

**Шымкент қаласы бойынша 2025 жылға арналған тыңайтқыштардың (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидияланатын түрлерiнің тізбесін және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидия нормаларын бекіту туралы**

Шымкент қаласы әкімдігінің 2025 жылғы 25 сәуірдегі № 1822 қаулысы. Шымкент қаласының Әділет департаментінде 2025 жылғы 2 мамырда № 238-17 болып тіркелді

      "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 27-бабы 2-тармағына, Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20209 болып тіркелді) 2020 жылғы 30 наурыздағы № 107 бұйрығына сәйкес Шымкент қаласының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Осы қаулыға қосымшаға сәйкес Шымкент қаласы бойынша 2025 жылға арналған тыңайтқыштардың (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидияланатын түрлерінің тізбесі және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялар нормалары бекітілсін.

      2. "Шымкент қаласының ауыл шаруашылығы және ветеринария басқармасы" мемлекеттік мекемесі Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

      1) осы қаулыны Шымкент қаласының Әділет департаментінде мемлекеттік тіркеуді;

      2) осы қаулыны ресми жарияланғанынан кейін Шымкент қаласы әкімдігінің интернет-ресурсында орналастыруды қамтамасыз етсін.

      3. Осы қаулының орындалуын бақылау жетекшілік ететін Шымкент қаласы әкімінің орынбасарына жүктелсін.

      4. Осы қаулы алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Шымкент қаласының әкімі*
 |
*Г. Сыздыкбеков*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Шымкент қаласы әкімдігінің2025 жылғы 25 сәуірдегі№ 1822 қаулысына қосымша |

 **Шымкент қаласы бойынша 2025 жылға арналған тыңайтқыштардың (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидияланатын түрлерiнің тізбесі және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидия нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері |
Тыңайтқыштардың құрамындағы әсер етуші заттар |
Өлшем бірлігі тонна, литр, килограмм |
Субсидия нормалары, теңге |
|
1 |
ADOB BORON |
B - 11,1%, N - 5,8% |
литр |
2 000 |
|
2 |
AGRIKER AMIN B |
B - 13,5%, бос L-амин қышқылдары - 1,3% |
литр |
2 288 |
|
3 |
AGRIKER Amin Zn |
Zn - 10,5%, бос L-амин қышқылдары - 7,5% |
литр |
1 927 |
|
4 |
AGRIKER Aqua |
Жалпы фосфор (P2O5) - 17,5%, жалпы азот (N) - 3,5% |
литр |
2 494 |
|
5 |
AGRIKER Grow |
Жалпы азот (N) - 6,0%, Zn - 0,9%, Mn - 0,6%, B - 0,12%, Fe - 0,12%, Cu - 0,12%, Mo - 0,025%, бос L-амин қышқылдары - 10% |
литр |
2 345 |
|
6 |
AGRIKER N |
Жалпы азот (N) - 23%, бос L-амин қышқылдары - 2,3%, Zn - 0,12%, Fe - 0,12% |
литр |
1 647 |
|
7 |
AGRIKER PK |
Жалпы фосфор (P2O5) - 42,0%, жалпы калий (K2O) - 28,0% |
литр |
2 803 |
|
8 |
AGRIKER Seed |
Жалпы азот (N) - 3,5%, бос L-амин қышқылдары - 7,5% |
литр |
2 569 |
|
9 |
AGRIKER Top |
Жалпы азот (N) - 8,5%, аммиакты азот - 4,25%, органикалық азот - 4,25%, бос L-амин қышқылдары - 15% |
литр |
2 097 |
|
10 |
Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2,5MgO+TE |
N - 20, P2O5 - 5, K2O - 19, CaO - 9, MgO - 2,5 |
тонна |
755 357 |
|
11 |
Agroleaf Power High K 15-10-31+TE |
N - 15, P2O5 - 10, K2O - 31 |
тонна |
755 357 |
|
12 |
Agroleaf Power High P 12-52-5+TE |
N - 12, P2O5 - 52, K2O - 5 |
тонна |
755 357 |
|
13 |
Agroleaf Power Total 20-20-20+TE |
N - 20, P2O5 - 20, K2O - 20 |
тонна |
755 357 |
|
14 |
Agrolution pHLow 11-10-40+TE |
N - 10, P2O5 - 10, K2O - 40 |
тонна |
656 696 |
|
15 |
Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE |
N - 10, P2O5 - 50, K2O - 10 |
тонна |
656 696 |
|
16 |
Agrolution pH Low 20-20-20 +TE |
N - 20, P2O5 - 20, K2O - 20 |
тонна |
656 696 |
|
17 |
ALERG |
N - 5,206%, K2O - 4,731, P2O5 - 6,758, B - 0,101, Fe - 0,147, Zn - 0,101, Mn - 0,109, C - 3,199 |
литр |
3 250 |
|
18 |
Al-Karal herb |
Калий гуматы - 2, гумин қышқылдары - 36,5, фульв қышқылдары - 63,5, N - 45, P - 54,6, K - 29,1, Fe - 31,5, Ca - 97,6, Mn - 0,11, Cu - 0,42, Mo - 0,24 |
литр |
893 |
|
19 |
Aminomax 10 |
Жалпы азот (N) - 3,2%, органикалық азот (N) - 3,2%, бос амин қышқылдары - 10%, pH (1% ерітінді) - 4,1 |
литр |
2 864 |
|
20 |
Aminomax Ca |
Бос амин қышқылдары - 12,5%, жалпы азот (N) - 11%, нитратты азот (N) - 3,1%, мочевинді азот (N) - 3,3%, органикалық азот (N) - 4,6%, кальций (CaO) - 5,7% |
литр |
3 245 |
|
21 |
AMINOQUELANT Fe |
Бос амин қышқылдары – 5, Fe – 5, N – 2 |
литр |
6 798 |
|
22 |
AMINOQUELANT - K low pH |
Бос амин қышқылдары – 5, K – 25 |
литр |
7 664 |
|
23 |
AMINOTOP |
N – 31,4%, K2O – 21%, C – 17,4%, P2O5 – 6,758, Cu – 7,04, Ni – 0,41, Zn – 4,44, Cr – 55,5% |
литр |
2 500 |
|
24 |
AMINO TURBO |
N - 17,5%, NH2 - 15,3%, органикалық азот - 2,2%, органикалық заттар (амин қышқылдары мен дәрумендер) – 15% |
литр |
3 250 |
|
25 |
ARELLI COMBI |
Жалпы азот (N) – 1%, суда еритін бор (B) – 1%, суда еритін хелатталған темір (Fe) ЭДТА – 5%, суда еритін хелатталған марганец (Mn) ЭДТА – 4%, суда еритін молибден (Mo) – 0,05%, суда еритін хелатталған цинк (Zn) ЭДТА – 5%, суда еритін магний оксиді (MgO) – 4%, pH – 5,4 |
килограмм |
2 700 |
|
26 |
Besroute |
Жалпы амин қышқылдары – 453,2 г/л, бос амин қышқылдары – 9,5 г/л, азот (N) – 79 г/л |
литр |
6 600 |
|
27 |
Besular |
Жалпы амин қышқылдары – 423,55 г/л, бос амин қышқылдары – 139,29 г/л, азот (N) – 71 г/л, цинк + бор – 21,9 г/л |
литр |
7 480 |
|
28 |
Biron. Түйіршіктелген тыңайтқыш. NPK формуласы 10-10-20 |
N - 10, P2O5 - 10, K2O - 20 |
тонна |
500 000 |
|
29 |
Biron. Түйіршіктелген тыңайтқыш. NPK формуласы 14-7-21 |
N - 14, P2O5 - 7, K2O - 21 |
тонна |
500 000 |
|
30 |
Cristaphos |
N - 11% (P205) - 30% (K2O) - 11% C14H12O8 - 2% |
килограмм |
1 900 |
|
31 |
CUPRUMAX |
Жалпы азот (N) – 1%, суда еритін мыс – 7%, ЭДТА хелатталған мыс – 7%, pH – 2,45 |
литр |
1 050 |
|
32 |
Күкіртқышқылды калий, марка SiB (модификацияланған минералдық тыңайтқыш) |
K2O – 50, Bacillus subtilis Ч - 13,5\*10^4, КОЕ/г |
тонна |
120 000 |
|
33 |
ENGROS |
N – 8,09%, B – 0,22, Zn – 0,15, CaO – 1,920, C – 8,77 |
литр |
4 000 |
|
34 |
FERRO 9 |
Fe – 6,3% |
литр |
3 600 |
|
35 |
Fertimark Kmg 50:2 |
K – 50, Mg – 2 |
тонна |
140 000 |
|
36 |
Fertiplant® Combi K |
Азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS) |
килограмм |
1 563 |
|
37 |
Fertiplant® Combi P (НСS) |
Азот 8, фосфор 56, калий 10+МЕ (HCS) |
килограмм |
1 563 |
|
38 |
Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS) |
Азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS) |
килограмм |
1 652 |
|
39 |
FERTYAX |
N - 6,3%, P2O5 - 13,2%, SO3 - 3,4%, B - 2,0%, Cu - 2,4%, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg |
литр |
5 500 |
|
40 |
FOLCROP B-Mo |
N – 6,40% w/v, B – 0,38% w/v, Mo – 0,21% w/v, бос амин қышқылдары – 12,28% w/v |
литр |
2 416 |
|
41 |
FOLCROP Ca-B |
CaO – 10,40% w/v, B – 0,52% w/v, N – 5,59% w/v |
литр |
2 148 |
|
42 |
FOLCROP COMBI |
B – 0,38% w/v, Cu – 0,15% w/v, Fe – 5,10% w/v, Mn – 2,50% w/v, Mo – 0,10% w/v, Zn – 0,21% w/v |
литр |
1 969 |
|
43 |
FOLCROP STIM |
N – 8,06% w/v, бос амин қышқылдары – 5,76% w/v, органикалық заттар + стимуляторлар – 13,40% w/v |
литр |
5 988 |
|
44 |
FOLCROP TITAN |
Бос амин қышқылдары – 17,16% w/v, N - 6,00% w/v, CaO - 4,09% w/v, B - 0,26% w/v, SO3 - 2,31% w/v, MgO - 0,29% w/v, органикалық заттар – 47,38% w/v |
литр |
2 640 |
|
45 |
FOLIAPLANT K52 |
N - 3,3%, K2O - 52,1%, B - 0,03%, Cu - 0,0297%, Fe - 0,0490%, Mn - 0,0396%, Mo - 0,0054%, Zn - 0,0295% |
литр |
2075 |
|
46 |
FORCROP GOLDEN 10-14-4 |
N жалпы – 10,36%, Р2О5 – 14,24%, К2О – 3,88%, MgО в/р – 0,38%, В в/р – 0,14%, Мn – 0,97%, Zn – 0,67%, амин қышқылдары – 10,61% |
литр |
2 327 |
|
47 |
Forcrop-K35 |
K2O – 35,00% w/v |
литр |
2 729 |
|
48 |
Forcrop Kamin |
K2O - 36,00% w/v, бос амин қышқылдары – 10,61% w/v |
литр |
2 104 |
|
49 |
Foscrop K |
P2O5 - 42,00% w/v, K2O - 28,00% w/v |
литр |
3 131 |
|
50 |
Fostank |
Протеиндер A-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) – 400 г/л, Zn – 5 г/л, B – 15 г/л, Fe – 1 г/л, N – 6 г/л |
литр |
10 120 |
|
51 |
FRESHEN UP |
Органикалық заттар – 32%, органикалық көміртек – 18%, органикалық азот – 1%, суда еритін калий оксиді (K2O) – 1,5%, бос амин қышқылы – 10%, pH – 2 – 3 |
литр |
950 |
|
52 |
Fruitbooster + |
Бос амин қышқылдары – 11,55% w/v, N - 3,46% w/v, K2O - 1,96% w/v, B - 1,15% w/v, Mo - 0,11% w/v, су балдырларының сығындысы – 9,47% w/v |
литр |
4 827 |
|
53 |
FULVIC ACID BFA-95 |
Фульв қышқылы – 95% |
тонна |
1 000 000 |
|
54 |
FURAVIA |
Фосфор кем емес 0,07%, калий кем емес 0,38%, магний кем емес 0,07%, күкірт кем емес 0,44%, темір кем емес 0,11%, Bacillus Licheniformis (RTI184) 3×10 (8) КОЕ/мл |
литр |
29 741 |
|
55 |
GreenPlus 10-10-40+Te |
Азот (N) 10%, фосфор (Р205) суда еритін 10%, калий (К20) суда еритін – 40% + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері ең аз мөлшер 3% |
килограмм |
809 |
|
56 |
Green Plus 18-18-18+Te |
Азот (N) 18%, фосфор (Р205) суда еритін 18%, калий (К20) суда еритін 18% + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері ең аз мөлшер 3% |
килограмм |
809 |
|
57 |
Growway 10-20-30+1,5MgO+Te |
Азот (N) 10%, фосфор (P2O5) суда еритін 20%, калий (K2O) суда еритін 30%, магний (MgO), суда еритін 1,5% + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері ең аз мөлшер 3% |
килограмм |
430 |
|
58 |
Growway 15-5-30+3MgO+Te |
Азот (N) 15%, фосфор (Р205) суда еритін 5%, калий (K2O) суда еритін 30%, магний (MgO) суда еритін 3% + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері ең аз мөлшер 3% |
килограмм |
430 |
|
59 |
Growway 16-8-24+2MgO+Te |
Азот (N) 16%, фосфор (Р205) суда еритін 8%, калий (K2O) суда еритін 24%, магний (MgO) суда еритін 2% + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері ең аз мөлшер 3% |
килограмм |
430 |
|
60 |
Growway 18-18-18+2MgO+Te |
Азот (N) 18%, фосфор (Р205) суда еритін 18%, калий (K2O), суда еритін 18%, магний (MgO) суда еритін 2% + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері ең аз мөлшер 3% |
килограмм |
430 |
|
61 |
Growway 25-5-5+3MgO+Te |
Азот (N) 25%, фосфор (P2O5) суда еритін 5%, калий (K2O) суда еритін 5%, магний (MgO) суда еритін 3% + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері ең аз мөлшер 3% |
килограмм |
430 |
|
62 |
Growway 3-5-45+2,5MgO+Te |
Азот (N) 3%, фосфор (P2O5) суда еритін 5%, калий (K2O) суда еритін 45%, магний (MgO) суда еритін 2,5% + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері ең аз мөлшер 3% |
килограмм |
430 |
|
63 |
Growway 8-38-8+4MgO+Te |
Азот (N) 8%, фосфор (P2O5) суда еритін 38%, калий (K2O) суда еритін 8%, магний (MgO) суда еритін 4% + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері ең аз мөлшер 3% |
килограмм |
430 |
|
64 |
Haifa UP, мочевина фосфаты (17,5-44-0) |
N - 17,5, Р2О5 - 44 |
тонна |
424 000 |
|
65 |
Haifa кальцийлік селитра |
N - 15,5, NH4 - 1,1, NO3 - 14,4, CaO - 26,5 |
тонна |
187 500 |
|
66 |
IDROFLORAL PLUS 15-5-30 |
Жалпы азот (N) – 15%, Р2О5 – 5%, К2О – 30%, MgO – 3% |
килограмм |
1 521 |
|
67 |
IDROFLORAL PLUS 20-20-20 |
Жалпы азот (N) – 20%, Р2О5 – 20%, К2О – 20% |
килограмм |
1 592 |
|
68 |
ЭКОЛАЙН фосфитті (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) |
P2O5 (фосфит) - 25, K2O - 17, N - 4, амин қышқылдары L-a - 7 |
литр |
2 150 |
|
69 |
JAMMER |
Азот (N) 3%, фосфор (Р2О5) суда еритін 15%, күкірт (SO3) суда еритін 15%, магний (MgO) |
литр |
717 |
|
70 |
Kafom K |
P2O5: 30%, K2O: 20% |
литр |
3 820 |
|
71 |
K-FACTOR |
Жалпы азот (N) - 5%, мочевина азоты (N-NH2) - 5%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 30%, хлорид мөлшері - 0,26%, pH – 11,87 |
литр |
1 700 |
|
72 |
Kitower |
Қатты протеиндер - 272 г/л, органикалық заттар - 210 г/л, хитозан олигосахаридтері - 21,0 г/л, Mg - 21,0 г/л, Zn - 10,5 г/л, N - 22,8 г/л |
литр |
8 360 |
|
73 |
Kristalon Red 12-12-36 |
N - 12, NH4 - 1,9, NO3 - 10,1, P2O5 - 12, K2O - 36, MgO - 1, SO3 - 2,5, B - 0,025, Cu - 0,01, Fe - 0,07, Mn - 0,04, Zn - 0,025, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
74 |
Kristalon Special 18-18-18 |
N - 18, NH4 - 3,3, NO3 - 4,9, Nкарб - 9,8, P2O5 - 18, K2O - 18, MgO - 3, SO3 - 5, B - 0,025, Cu - 0,01, Fe - 0,07, Mn - 0,04, Zn - 0,025, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
75 |
Kristalon Yellow 13-40-13 |
N - 13, NH4 - 8,6, NO3 - 4,4, P2O5 - 40, K2O - 13, B - 0,025, Cu - 0,01, Fe - 0,07, Mn - 0,04, Zn - 0,025, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
76 |
LEONEX |
Жалпы азот (N) - 1%, органикалық заттар - 12%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2%, барлығы (гуминді және фульв қышқылдар) - 12%, pH – 10 - 11 |
литр |
500 |
|
77 |
Madram G |
(N): 5% (K2O): 2,5% (Ca): 7,5% |
литр |
1 400 |
|
78 |
MAGNITECH |
N нитратты - 7, MgO - 10, B - 0,25, Fe (ЭДТА) - 0,05, Mn (ЭДТА) - 0,05, Zn (ЭДТА) - 0,02, Mo - 0,001 |
литр |
1 540 |
|
79 |
Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE |
Жалпы азот (N) – 15%, К2О – 5%, MgO – 9%, B – 0,1%, Mn – 5%, Zn – 4% |
килограмм |
2 013 |
|
80 |
MKP |
P2O5 - 51+-1, K2O - 34+-1 |
тонна |
303 571 |
|
81 |
Multicote™ Формуласы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME |
N – 12, P2O5 – 32, K2O - 5 |
тонна |
1 325 000 |
|
82 |
Multicote™ Формуласы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME |
N – 15, P2O5 – 7, K2O - 15 |
тонна |
1 325 000 |
|
83 |
Multicote™ Формуласы: Multicote 18-6-12+ME |
N – 18, P2O5 – 6, K2O - 12 |
тонна |
1 325 000 |
|
84 |
NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE |
N - 20%, P2O5 - 20%, K2O - 20%, MgO - 2%, B - 0,0070%, Cu - 0,0015%, Fe - 0,0100%, Mn - 0,0150%, Mo - 0,0015%, Zn - 0,0070% |
килограмм |
625 |
|
85 |
NITROCA |
Жалпы азот (N) - 8%, нитратты азот (N-NO2) - 8%, суда еритін кальций оксиді (CaO) - 14%, суда еритін бор (B) - 0,6%, pH – 0,63 |
литр |
950 |
|
86 |
NITROGENO+ |
Жалпы азот (N) - 20%, мочевина азоты (N-NH2) - 20%, суда еритін бор (B) - 1%, суда еритін мырыш (Zn) – 0,7%, pH – 1,45 |
литр |
800 |
|
87 |
NOVA SOP |
K2O - 52+-1 |
тонна |
549 107 |
|
88 |
NPS 20:20+BMZ(aa) |
N - 20, P2O5 - 20, S - 14, B - 0,015, Mn - 0,001, zN - 0,025, бос амин қышқылдарының массалық үлесі - 0,125 |
тонна |
101 475 |
|
89 |
N.S.Z. 26 |
Жалпы азот (N) – 26%, SO3 - 13%, Zn – 0,01% |
литр |
1 727 |
|
90 |
Nutrivant 10-50-10 |
Дигидрогенортосфосфат аммония - 50%, дигидрогенортосфосфат калий (KH2PO4) - 2,5%, нитрат калий (KNO3) - 10%, пекацид – 2,5% |
килограмм |
1 624 |
|
91 |
OLIGOMIX №8 |
B - 6,21%, Cu - 0,93%, Mn - 8,80%, Zn - 11,05% |
килограмм |
2 425 |
|
92 |
PLANSTAR 10-46-0+5 SO3+ 0,5 Zn+ 0,6 Mn |
N - 10,0%, NH4 - 10,0%, P2O5 - 46,0%, P2O5 - 44,0%, P2O5 - 45,0%, SO3 - 5,8%, Mn - 0,6000%, Zn - 0,5000% |
килограмм |
950 |
|
93 |
PLANTAFIT GOLD |
N - 7,2% |
литр |
4 000 |
|
94 |
PLANTIN AMINO X |
N - 0,8%, органикалық азот - 8,2%, органикалық заттар амин қышқылдарының қоспасы - 51% |
литр |
3 250 |
|
95 |
PLANTIN FER 648 |
Fe - 6,0% |
килограмм |
4 000 |
|
96 |
PLANTIN ROOT |
N - 3,7%, NH4 - 1,0%, NH2 - 2,0%, органикалық азот - 0,6%, P2O5 - 5,1%, K2O - 3,2%, SO3 - 1,6%, Zn - 0,1013%, органикалық заттар (амин қышқылдары мен витаминдердің судағы қоспасы) - 20% |
литр |
6 000 |
|
97 |
Poly-Feed™ Формулсы: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME |
N - 20, P2O5 - 10, K2O - 10 |
тонна |
125 000 |
|
98 |
Poly-Feed™ Формулсы: Poly-Feed 10-52-10+ME |
N – 10, P2O5 – 52, K2O - 10 |
тонна |
125 000 |
|
99 |
Poly-Feed™ Формулсы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME |
N – 12, P2O5 – 42, K2O - 8 |
тонна |
125 000 |
|
100 |
Poly-Feed™ Формулсы: Poly-Feed 12-45-12+ME |
N – 12, P2O5 – 45, K2O - 12 |
тонна |
125 000 |
|
101 |
Poly-Feed™ Формулсы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME |
N – 12, P2O5 – 9, K2O - 34 |
тонна |
125 000 |
|
102 |
Poly-Feed™ Формулсы: Poly-Feed 16-8-24+ME |
N – 16, P2O5 – 8, K2O - 24 |
тонна |
125 000 |
|
103 |
Poly-Feed™ Формулсы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME |
N – 18, P2O5 – 14, K2O - 18 |
тонна |
125 000 |
|
104 |
Poly-Feed™ Формулсы: Poly-Feed 18-18-18+ME |
N – 18, P2O5 – 18, K2O - 18 |
тонна |
125 000 |
|
105 |
Poly-Feed™ Формулсы: Poly-Feed 20-10-20+ME |
N – 20, P2O5 – 10, K2O - 20 |
тонна |
125 000 |
|
106 |
Poly Milat |
Бос амин қышқылдары - 120,2 г/л, азот (N) - 165,4 г/л, Ca - 33,2 г/л |
литр |
9 240 |
|
107 |
Poly React |
Протеин - 280 г/кг, EDTA кальций динатрий - 220 г/кг, амин қышқылдары - 200 г/кг, Ca - 100 г/кг, N - 100 г/кг, Mg - 30 г/кг, Na - 30 г/кг |
килограмм |
20 240 |
|
108 |
POTASHCA |
Жалпы азот (N) - 8%, нитратты азот (N-NO2) - 8%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 7%, суда еритін кальций оксиді (CaO) - 15%, хлорид мөлшері - 0,38%, pH – 0,5 |
литр |
1 750 |
|
109 |
Premiant Delta Ca, sl |
N - 15, Ca - 9, B - 0,2 |
литр |
4 468 |
|
110 |
Premiant Omega, sl. |
N - 5, Ca - 8, Zn - 3 |
литр |
4 468 |
|
111 |
Protec Al |
Cu - 2,24% w/v, Fe - 2,56% w/v, Mn - 0,96% w/v, Zn - 0,64% w/v |
литр |
2 773 |
|
112 |
PUENTE |
Органикалық заттар - 42%, жалпы азот (N) - 2%, органикалық көміртек - 18%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2%, pH – 1 - 3 |
литр |
650 |
|
113 |
Еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 9.0.1. Аммоний нитраты бар тотығушы |
N - 17, P2O5 - 10, K2O - 27 |
тонна |
125 000 |
|
114 |
QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 |
Жалпы азот (N) – 10%, оның ішінде нитратты азот (NO3) – 4%, амида азоты (NH2) – 4%, аммоний азоты (NH4) – 2%, суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) – 10%, суда еритін калий оксиді (K2O) – 40%, темір (Fe) хелатты формада (EDTA) – 0,02%, марганец (Mn) хелатты формада (EDTA) – 0,01%, мырыш (Zn) хелатты формада (EDTA) – 0,002%, мыс (Cu) хелатты формада (EDTA) – 0,002%, суда еритін бор (B) – 0,01% |
килограмм |
1 296 |
|
115 |
QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 |
Жалпы азот (N) – 10%, оның ішінде аммоний азоты (NH4) – 10%, суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) – 52%, суда еритін калий оксиді (K2O) – 10%, темір (Fe) хелатты формада (EDTA) – 0,02%, марганец (Mn) хелатты формада (EDTA) – 0,01%, мырыш (Zn) хелатты формада (EDTA) – 0,002%, мыс (Cu) хелатты формада (EDTA) – 0,002%, суда еритін бор (B) – 0,01% |
килограмм |
1 296 |
|
116 |
QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 |
Жалпы азот (N) – 20%, оның ішінде нитратты азот (NO3) – 2%, амида азоты (NH2) – 14%, аммоний азоты (NH4) – 4%, суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) – 20%, суда еритін калий оксиді (K2O) – 20%, темір (Fe) хелатты формада (EDTA) – 0,02%, марганец (Mn) хелатты формада (EDTA) – 0,01%, мырыш (Zn) хелатты формада (EDTA) – 0,002%, мыс (Cu) хелатты формада (EDTA) – 0,002%, суда еритін бор (B) – 0,01% |
килограмм |
1 296 |
|
117 |
QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 |
Жалпы азот (N) – 25%, оның ішінде амида азоты (NH2) – 12%, аммоний азоты (NH4) – 13%, суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) – 5%, суда еритін калий оксиді (K2O) – 5%, темір (Fe) хелатты формада (EDTA) – 0,02%, марганец (Mn) хелатты формада (EDTA) – 0,01%, мырыш (Zn) хелатты формада (EDTA) – 0,002%, мыс (Cu) хелатты формада (EDTA) – 0,002%, суда еритін бор (B) – 0,01% |
килограмм |
1 296 |
|
118 |
Radix Cal |
CaO - 14,00% w/v, MgO - 2,80% w/v, B - 0,14% w/v, Mo - 0,07% w/v, Co - 0,007% w/v |
литр |
1 683 |
|
119 |
RADIX TIM FORTE+ |
N - 3,72% w/v, P2O5 - 11,08% w/v, K2O - 4,08% w/v, Zn - 0,50% w/v, Mn - 0,20% w/v, B - 0,20% w/v, Mo - 0,02% w/v, Fe - 0,09% w/v, бос амин қышқылдары - 5,76% w/v |
литр |
4 291 |
|
120 |
RedoniQ Антистрес амин |
N - 2,4, Fe - 0,22, Mn - 0,33, Zn - 1,1, Сu - 0,55 |
литр |
8 727 |
|
121 |
RedoniQ Бор |
N - 7,8, B - 15,5 |
литр |
2 627 |
|
122 |
RedoniQ Старт |
N - 12, Р - 24, Fe - 0,22, Mn - 0,33, Zn - 1,1 |
литр |
3 252 |
|
123 |
RedoniQ Цинк |
N - 4,8, Zn - 1,1 |
литр |
2 627 |
|
124 |
RUTER AA V |
N жалпы - 5,65, P2O5 - 5, K2O - 3,5, Fe (ЭДТА) - 0,044, Mn (ЭДТА) - 0,05, Zn (ЭДТА) - 0,07, Mo - 0,10, бос амин қышқылдары - 7 |
литр |
1 679 |
|
125 |
Searent |
Альгин қышқылы - 37,38 г/кг, амин қышқылдары - 5,6 г/кг, органикалық заттар - 43,8 г/кг, N - 1,49 г/кг, K2O - 20,64 г/кг, Са - 0,26 г/кг, Mg - 0,58 г/кг, B - 0,56 г/кг, Zn - 0,53 г/кг, Fe - 0,64 г/кг |
литр |
8 800 |
|
126 |
Searole |
Альгин қышқылы - 196,55 г/л, органикалық заттар - 508,76 г/л, K2O - 118,29 г/л, N - 0,52 г/л, Са - 0,05 г/л, Mg - 0,1 г/л |
литр |
4 400 |
|
127 |
SICOGREEN-B Economy |
N - 20%, P - 20%, K - 20%, MgO - 2%, TE |
килограмм |
1 100 |
|
128 |
SICOGREEN-K Economy |
N - 10%, P - 10%, K - 40%, MgO+2%, TE |
килограмм |
1 100 |
|
129 |
Sicogreen-L Amino |
N - 9%, амин қышқылдары - 766 г/л |
литр |
3 675 |
|
130 |
SICOGREEN-L super P |
N - 6,5%, P - 25%, K - 6,5%, TE |
литр |
2 050 |
|
131 |
SICOGREEN-P Economy |
N - 10%, P - 42%, K - 10%, MgO+3% TE |
килограмм |
1 100 |
|
132 |
Silacid |
SiO2: 32% |
килограмм |
4 720 |
|
133 |
SINERGON 2000 |
Азот – 6%, көміртек – 25,2% |
литр |
2 104 |
|
134 |
SPON |
N - 8,148, C - 10,103 |
литр |
3 250 |
|
135 |
Stimax Growth |
Балдырлар сығындысы Ascophyllum nodosum: 5%, жалпы азот (N): 8,3%, нитратты азот (N): 8,3%, суда еритін фосфор (P2O5): 8,3%, суда еритін калий (K2O): 8,3%, темір (Fe), хелат EDTA: 0,03%, суда еритін марганец (Mn): 0,02%, суда еритін молибден (Mo): 0,001%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,02%, суда еритін бор (B): 0,03%, суда еритін мырыш (Zn): 0,01%, суда еритін мыс (Cu): 0,02% |
литр |
4 980 |
|
136 |
Stimax plus |
Балдырлар сығындысы Ascophyllum nodosum: 10%, бос амин қышқылдары: 4%, жалпы азот (N): 2%, мочевина азоты (N): 0,6%, органикалық азот (N): 1,4%, суда еритін фосфор (P2O5): 8%, суда еритін калий (K2O): 7%, суда еритін бор (B): 0,15%, суда еритін молибден (Mo): 0,15% |
литр |
5 605 |
|
137 |
Stimax universal |
Балдырлар сығындысы Ascophyllum nodosum: 15%, жалпы азот (N): 5,6%, мочевина азоты (N): 5%, органикалық азот (N): 0,6%, магний (MgO), хелат EDTA: 0,2%, темір (Fe), хелат: 1%, марганец (Mn), хелат: 0,5%, мырыш (Zn), хелат: 0,5% |
литр |
4 422 |
|
138 |
Stimax Yield |
Балдырлар сығындысы Ascophyllum nodosum: 12%, бос амин қышқылдары: 6%, жалпы азот (N): 6%, мочевина азоты (N): 3,8%, органикалық азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, темір (Fe), хелат DTPA: 0,5%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5%, мырыш (Zn), хелат EDTA: 0,5% |
литр |
5 130 |
|
139 |
TALETE |
N - 5,0%, K2O – 6,0%, C – 7,5%, Mn – 0,2%, Zn – 0,2% |
литр |
3 489 |
|
140 |
TECAMIN 31 |
Амин қышқылдары - 33%, азот - 9% |
литр |
2 949 |
|
141 |
TECNOPHYT PH+ |
Поли-гидрокси-карбокси-қышқылдары - 20%, (этилендиокси) диметанол – 0 - 1% |
литр |
3 130 |
|
142 |
TRADEFOS AZ |
N амидті - 3, P2O5 - 27, K2O - 18, Fe (ЭДТА) - 0,02, Mn (ЭДТА) - 0,009, Zn (ЭДТА) - 0,0019, Cu (ЭДТА) - 0,0008, B - 0,0017, Mo - 0,0008 |
литр |
2 232 |
|
143 |
TricoBest |
K2O: 7%, Trichoderma harzianum, штамм IABTH01: 2x107 UFC\*/г |
килограмм |
19 315 |
|
144 |
TRIPLE POWER 7-7-7 |
Органикалық заттар - 20%, жалпы азот (N) - 7%, органикалық азот - 0,5%, мочевина азоты (N-NH2) - 7%, жалпы пентаоксид фосфоры (P2O5) - 7%, суда еритін пентаоксид фосфоры (P2O5) - 7%, суда еритін оксид калий (K2O) - 7%, pH – 5-7 |
литр |
1 000 |
|
145 |
Vigortem S |
N - 6,1%, P2O5 - 15%, K2O - 12,4%, Fe - 0,5% |
килограмм |
7 450 |
|
146 |
WUXAL Bio Aminoplant |
Амин қышқылы - 141,3 г/л, азот - 22,6, фосфор - 22,6, калий - 22,6 |
литр |
3 000 |
|
147 |
Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (Кристалон қоңыр) |
N - 3, N-NO3 - 3, P2O5 - 11, K2O - 38, MgO - 4, SO3 - 27,5, B - 0,025, CuO - 0,01, Fe - 0,07, Mn - 0,04, Mo - 0,004, Zn - 0,025 |
тонна |
125 000 |
|
148 |
YaraTera SUPER FK 30 |
P2O - 18,8, K2O - 6,3, Na2O - 5,8 |
литр |
900 |
|
149 |
YaraVita ACTISIL |
Si - 0,5, Ca - 2,5 |
литр |
1 250 |
|
150 |
YaraVita AGRIPHOS |
P2O5 - 29,1, K2O - 6,4, Cu - 1, Fe - 0,3, Mn - 1,4, Zn - 1 |
литр |
2 750 |
|
151 |
YaraVita Mantrac Pro |
N - 3,8, Mn - 27,4 |
литр |
2 900 |
|
152 |
Yara Vita MOLYTRAC 250 |
P2O5 - 15,3, Mo - 15,3 |
литр |
16 150 |
|
153 |
YaraVitaTMBioNUE |
Гумин қышқылдары – 15%, Mn – 1%, Zn – 1%, K2O – 3% |
литр |
4 850 |
|
154 |
YaraVita ZINTRAC 700 |
N - 1, Zn - 40 |
литр |
5 625 |
|
155 |
ZINCELLI B-PLUS |
Жалпы азот (N) - 1%, суда еритін бор (B) - 0,6%, суда еритін молибден (Mo) - 0,3%, суда еритін мырыш (Zn) - 8% (ЭДТА хелаты), pH – 5,6 |
литр |
1 300 |
|
156 |
АГРИ М40 |
Барлық органикалық заттар - 35%, N - 1%, P - 0,1%, K - 2,5% |
литр |
42 503 |
|
157 |
Агрифул |
Гумин сығындысы - 25%, органикалық заттар - 45%, N - 4,5%, P - 1%, K - 1% |
литр |
2 385 |
|
158 |
Агрифул антисоль |
Гумин заттары - 37%, гумин сығындылары (фульв қышқылдар) - 18%, N - 9%, Ca - 10% |
литр |
2 296 |
|
159 |
Агрохимикат "ГидроСера" |
N - 0,19%, P2O5 - 0,025%, K2O - 1,52%, S-26%, CaO - 8,2%, MgO - 0,9%, Fe2O3 - 0,013% |
литр |
2 325 |
|
160 |
Агрохимикат аммоний селитрасы марка Б |
N - 34,0 - 34,4 |
тонна |
62 500 |
|
161 |
Азотты тыңайтқыш coten |
N - 42, N-NH2 - 42 |
тонна |
1 325 000 |
|
162 |
Азотты-фосфорлы күкіртті құрамды тыңайтқыш, марка SiB (модификацияланған минералды тыңайтқыш) |
N - 20, P - 20, S - 14, Bacillus subtilis Ч - 13, 1,7\*10^5, КОЕ/г |
тонна |
85 500 |
|
163 |
Азофоска (нитроаммофоска) маркасы NPK (MOP) 16:16:16 |
N - 16, P - 16, K - 16 |
тонна |
90 000 |
|
164 |
Акварин 13 |
13:41:13+0+0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
тонна |
425 000 |
|
165 |
Акварин 14 |
20:20:20+1,7+1,5 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
тонна |
425 000 |
|
166 |
Акварин 15 |
3:11:38+3,0+9,0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
тонна |
425 000 |
|
167 |
АМИНОМАКС 30 |
Жалпы азот (N): 9%, органикалық азот (N): 9%, бос амин қышқылдары: 30% |
литр |
33 245 |
|
168 |
АМИНОМАКС КӨКӨНІС |
Жалпы азот (N): 2%, органикалық азот (N): 2%, фульв қышқылдар: 20%, бос амин қышқылдары: 6%, жалпы гумус сығындысы: 20% |
литр |
3 835 |
|
169 |
Сұйытылған сусыз аммиак |
Аммиак - 99,6 - 99,9 |
тонна |
104 000 |
|
170 |
Сусыз сұйы аммиак маркасы Ак |
N - 82 |
тонна |
104 000 |
|
171 |
Аммоний кальций нитраты |
N - 15,5, CaO - 26,6 |
тонна |
187 500 |
|
172 |
Аммоний кальций нитраты, А Премиум маркасы |
N – 15,5%, CaO – 26,6% |
тонна |
187 500 |
|
173 |
Аммоний кальций нитраты, В маркасы |
N – 15,5%, Cao – 26,6% |
тонна |
187 500 |
|
174 |
Аммоний кальций нитраты, Д маркасы |
N – 15,5%, CaO – 26,6% |
тонна |
187 500 |
|
175 |
Қоспасыз және микроэлементтер қосылған аммофос |
N - 12%, P - 52% |
тонна |
100 000 |
|
176 |
Аммофос |
N – 10 - 12, P – 46 - 52 |
тонна |
100 000 |
|
177 |
Аммофос 12:52+B |
N - 12, P2O5 - 52, B - 0,03 |
тонна |
100 000 |
|
178 |
Аммофос 12:52+BMZ(aa) |
N - 12, P2O5 - 52, B - 0,015, Mn - 0,001, Zn - 0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі - 0,125 |
тонна |
100 000 |
|
179 |
АММОФОС 12:52+Zn |
N - 12, P2O5 - 52, Zn - 0,21 |
тонна |
100 000 |
|
180 |
АММОФОС 12:52+ВMZ |
N - 12, P2O5 - 52, B - 0,018, Mn - 0,030, Zn - 0,060 |
тонна |
100 000 |
|
181 |
Аммофос 12:52, Sib маркасы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) |
N - 12, P2O5 - 52, Bacillus subtilis Ч - 13-5\*10^4КОЕ/г |
тонна |
100 000 |
|
182 |
Микроэлементтер қоспасыз аммофос |
N – 10 - 12, P – 46 - 52 |
тонна |
100 000 |
|
183 |
Аммофос 10:33 маркасы |
N - 10, P2О5 - 33 |
тонна |
100 000 |
|
184 |
Аммофос 10:36 маркасы |
N - 10, P2O5 - 36 |
тонна |
100 000 |
|
185 |
Аммофос 10:39 маркасы |
N - 10, P - 39 |
тонна |
100 000 |
|
186 |
Аммофос 11:42 маркасы |
N - 11, P - 42 |
тонна |
100 000 |
|
187 |
Аммофос 12:39 маркасы |
N - 12, P - 39 |
тонна |
100 000 |
|
188 |
Аммофос 12:52 маркасы |
N - 12, P - 52 |
тонна |
100 000 |
|
189 |
Аммофос N10, P33 маркасы |
N10, P33 |
тонна |
100 000 |
|
190 |
Аммофос N10, P36 маркасы |
N - 10, P - 36 |
тонна |
100 000 |
|
191 |
Аммофос N10, P39 маркасы |
N10, P39 |
тонна |
100 000 |
|
192 |
Аммофос N11, P42 маркасы |
N11, P42 |
тонна |
100 000 |
|
193 |
Аммофос N12, P39 маркасы |
N12, P39 |
тонна |
100 000 |
|
194 |
Хлорсыз кешенді минералды тыңайтқыш Yara Mila Complex 12-11-18 |
N - 12, P2O5 - 11, K2O - 18, MgO - 2,7, SO3 - 20, B - 0,015, Mn - 0,02, Zn - 0,02 |
тонна |
500 000 |
|
195 |
БИГУС |
25 г/л гумин қышқылдары калий тұздары (фульв қышқылдар, флавоноидтар, фитостериндер, каротиноидтар, амин қышқылдар, витаминдер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек) |
литр |
1 000 |
|
196 |
Суда еритін NPK тыңайтқышының маркасы: 18:18:18+3MgO+МЭ  |
N - 18, P - 18, K - 18, S – 2,5, MgO - 3, B – 0,02, Cu – 0,005, Mn – 0,05, Zn – 0,01, Fe – 0,07, Mo – 0,0064 |
тонна |
125 000 |
|
197 |
Суда еритін NPK тыңайтқышының маркасы: 12:8:31+2MgO+МЭ  |
N - 12, P - 8, K - 31 + 2MgO + МЭ |
тонна |
125 000 |
|
198 |
Суда еритін NPK тыңайтқышының маркасы: 13:40:13+МЭ  |
N - 13, P - 40, K - 13 + МЭ |
тонна |
125 000 |
|
199 |
Суда еритін NPK тыңайтқышының маркасы: 13:40:13+МЭ  |
N - 13, P - 40, K - 13, В - 0,02, Cu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
200 |
Суда еритін NPK тыңайтқышының маркасы: 3:11:38+3MgO+МЭ  |
N - 3, P - 11, K - 38 + 3MgO + МЭ |
тонна |
125 000 |
|
201 |
Суда еритін NPK тыңайтқышының маркасы: 12:8:31+2MgO+MЭ  |
N - 12, P - 8, K - 31, MgO - 2, В - 0,02, Cu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
202 |
Суда еритін NPK тыңайтқышының маркасы: 13:40:13+MЭ  |
N - 13, P - 40, K - 13, В - 0,02, Cu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
203 |
Суда еритін NPK тыңайтқышының маркасы: 18:18:18+3MgO+МЭ  |
N - 18, P - 18, K - 18, MgO - 3, В - 0,02, Cu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
204 |
Суда еритін NPK тыңайтқышының маркасы: 3:11:38+3MgO+МЭ  |
N - 3, P - 11, K - 38, MgO - 3, В - 0,025, Cu - 0,01, Mn - 0,05, Zn - 0,025, Fe - 0,07, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
205 |
Суда еритін NPK тыңайтқышының маркасы: 6:14:35+2MgO+MЭ  |
N - 6, P - 14, K - 35, MgO - 2, В - 0,02, Cu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
206 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 10.0.1 құрамында Аммоний Нитраты бар. Формуласы: Poly-Feed GG 20-9-20 |
N – 20, P2O5 – 9, K2O - 20 |
тонна |
125 000 |
|
207 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 5.1.1. Формуласы: Poly-Feed Drip 11-44-11 |
N - 11, P2O5 - 44, K2O - 11 |
тонна |
125 000 |
|
208 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 5.1.1. Формуласы: Poly-Feed Drip 15-30-15+2MgO |
N - 15, P2O5 - 30, K2O - 15, 2MgO |
тонна |
125 000 |
|
209 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 5.1.1. Формуласы: Poly-Feed Drip 19-19-19+1MgO |
N - 19, P2O5 - 19, K2O - 19, 1MgO |
тонна |
125 000 |
|
210 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 5.1.1. Формуласы: Poly-Feed Drip 20-20-20 |
N - 20, P2O5 - 20, K2O - 20 |
тонна |
125 000 |
|
211 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 5.1.1. Формуласы: Poly-Feed Drip 26-12-12+2MgO |
N - 26, P2O5 - 12, K2O - 12, 2MgO |
тонна |
125 000 |
|
212 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 5.1.1. Формуласы: Poly-Feed Foliar 21-21-21 |
N - 21, P2O5 - 21, K2O - 21 |
тонна |
125 000 |
|
213 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 5.1.1. Формуласы: Poly-Feed Foliar 23-7-23 |
N - 23, P2O5 - 7, K2O - 23 |
тонна |
125 000 |
|
214 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 5.1.1. Формуласы: Poly-Feed Foliar 8-52-17 |
N - 8, P2O5 - 52, K2O - 17 |
тонна |
125 000 |
|
215 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 5.1.1. Формуласы: Poly-Feed GG 15-30-15 |
N - 15, P2O5 - 30, K2O - 15 |
тонна |
125 000 |
|
216 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 5.1.1. Формуласы: Poly-Feed GG 19-19-19 |
N - 19, P2O5 - 19, K2O - 19 |
тонна |
125 000 |
|
217 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 6.0.1. Формуласы: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO |
N – 12, P2O5 – 5, K2O – 40, 2MgO |
тонна |
125 000 |
|
218 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 6.0.1. Формуласы: Poly-Feed Drip 14-7-21+2MgO |
N – 14, P2O5 – 7, K2O – 21, 2MgO |
тонна |
125 000 |
|
219 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 6.0.1. Формуласы: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO |
N – 14, P2O5 – 7, K2O – 28, 2MgO |
тонна |
125 000 |
|
220 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 6.0.1. Формуласы: Poly-Feed Foliar 12-5-40 |
N – 12, P2O5 – 5, K2O - 40 |
тонна |
125 000 |
|
221 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 6.0.1. Формуласы: Poly-Feed Foliar 16-8-34 |
N – 16, P2O5 – 8, K2O - 34 |
тонна |
125 000 |
|
222 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 6.0.1. Формуласы: Poly-Feed GG 16-8-32 |
N - 16, P2O5 - 8, K2O - 32 |
тонна |
125 000 |
|
223 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 15:15:30 +1,5 MgO + МЭ |
N - 15, P - 15, K - 30, MgO - 1,5, B - 0,02, Сu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
224 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 18:18:18 +3 MgO + МЭ |
N - 18, P - 18, K - 18, MgO - 3, B - 0,02, Сu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
225 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 20:20:20 + МЭ |
N - 20, P - 20, K - 20, B - 0,02, Cu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
226 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 6:14:35 + 2MgO + МЭ |
N - 6, P - 14, K - 35, MgO - 2, B - 0,02, Сu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004 |
тонна |
125 000 |
|
227 |
Полимерлі электролиттік гидрогель, микроэлементтермен модификацияланған – "ГИСИНАР-М" |
Жабысқақ (роп-2-ен қышқылы мен проп-2-енамидтің натрий тұзынан түзілген полимер) 30–50%, хелатты формадағы микроэлементтер және макроэлементтер - B - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77%, S - 2,475% |
литр |
3 080 |
|
228 |
грос Здоровье |
L-a-амин қышқылдары - 8%, фитогормондар - 75 ppm |
литр |
5 250 |
|
229 |
ГРОС Квицелиум |
Fe - 2,4, Mn - 0,6, B - 0,24, Zn - 0,6, Cu - 0,6, Mo - 0,02, L-a-амин қышқылдары - 7,5 |
литр |
5 250 |
|
230 |
ГРОС Корнерост |
N - 3, P2O5 (фосфит) - 5, K2O - 3, L-a-амин қышқылдары - 3, фитогормондар - 22 ppm |
литр |
3 000 |
|
231 |
ГРОС Фосфито -NP |
N - 30, P2O5 (фосфит) - 60 |
литр |
3 250 |
|
232 |
Гумат Калия |
K2O - 12 |
килограмм |
800 |
|
233 |
Сұйық бор тыңайтқышы "BORON" |
N - 4, B - 9 |
литр |
1 786 |
|
234 |
Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Волски Диформы" маркасы "Диформа БорМолибден" |
B - 7,5, Mo - 3,0, N - 4,9 |
литр |
4 554 |
|
235 |
Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Волски Микрокомплекс" маркасы "Микромак" |
Cu - 2,87, Zn - 2,62, MgO - 1,85, Ni - 0,013, Li - 0,043, Co - 0,19, Fe - 0,36, Mn - 0,255, SО3 - 11,12, К2O - 3,25, Cr - 0,088, Mo - 0,54, B - 0,35, V - 0,076, Se - 0,01, Р2О5 - 0,407, N - 4,22 |
литр |
2 541 |
|
236 |
Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Волски Микрокомплекс" маркасы "Микроэл" |
Cu - 0,57, Zn - 1,21, MgO - 1,307, Ni - 0,006, Li - 0,037, Co - 0,075, Fe - 0,27, Mn - 0,31, SО3 - 5,86, K2O - 0,028, Mo - 0,12, B - 0,14, N - 0,47 |
литр |
2 925 |
|
237 |
Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Волски Микрокомплекс" маркасы "Экомак" |
N - 2,0, Р2О5 - 4,0, К2О - 2,0, МgO - 0,8, SO3 - 4,1, Zn - 0,99, Cu - 0,96, Mo - 0,10, Mn - 0,62, Co - 0,19, Fe - 0,23, B - 0,39 |
литр |
2 486 |
|
238 |
Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Страда" маркасы "Страда N" |
N - 24,0, P2O5 - 1,7, K2O - 2,3, SO3 - 1,4, MgO - 0,12, Mn - 0,06, Zn - 0,11, В - 0,016, Mo - 0,04, Fe - 0,028, Cu - 0,05, Co - 0,008, Se - 0,0015 |
литр |
1 500 |
|
239 |
Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Страда" маркасы "Страда К" |
N - 3,9, P2O5 - 4,7, K2O - 11,0, SO3 - 3,4, Mn - 0,21, Zn - 0,0048, В - 0,01, Mo - 0,001, Fe - 0,016, Cu - 0,0048, Co - 0,001, Se - 0,001 |
литр |
1 625 |
|
240 |
Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Страда" маркасы "Страда Р" |
N - 5,0, P2O5 - 18,0, K2O - 4,8, SO3 - 0,9, MgO - 0,19, Mn - 0,057, Zn - 0,17, В - 0,02, Mo - 0,055, Fe - 0,08, Cu - 0,08, Co - 0,01, Se - 0,0016 |
литр |
2 650 |
|
241 |
Сұйық минералды тыңайтқыш "Волски Моноформы" маркасы "Волски Моно-Бор" |
B - 9,0, N - 4,0 |
литр |
3 010 |
|
242 |
Сұйық минералды тыңайтқыш "Волски Моноформы" маркасы "Волски Моно-Цинк" |
Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9 |
литр |
2 555 |
|
243 |
Сұйық минералды тыңайтқыш "ЕВРО КАС+S" |
N – 27 - 29 |
тонна |
71 766 |
|
244 |
Сұйық минералды тыңайтқыш "ЕВРО КАС+S" |
N – 29 - 31 |
тонна |
71 766 |
|
245 |
Сұйық минералды тыңайтқыш "ЕВРО КАС+S" |
N - 31 - 33 |
тонна |
71 766 |
|
246 |
Сұйық минералды тыңайтқыш "ЗероМаксФос" |
Коллоидты күміс 500 мг/л + полигаексаметиленбигуанид гидрохлориді 100 мг/л, фосфор (P2O5) - 3,7%, калий (K2O) - 5,8%, молибден (Mo) - 0,13%, селен (Se) - 0,043 мг/дм3 |
литр |
4 650 |
|
247 |
Сұйық минералды тыңайтқыш Лайф Бор |
B - 150, N - 50 |
литр |
1 495 |
|
248 |
Сұйық минералды тыңайтқыш Лайф Бор |
N - 37,1, P - 45,5, K - 109,2, Mg - 3,5, S - 31,5, В - 0,02, Fe - 0,42, Cu - 0,84, Zn - 0,56, Mn - 0,56, Mo - 0,105, Co - 0,14, Se - 0,021, B - 0,14 |
литр |
1 495 |
|
249 |
Сұйық тыңайтқыш КАС+ |
N – 28 - 34, K2O – 0,052, SO3 - 0,046, Fe - 0,04 |
тонна |
71 766 |
|
250 |
Калий азотқышқылды (калий селитрасы) |
N - 13,6, K2O - 46 |
тонна |
297 064 |
|
251 |
Калий күкіртқышқылды (калий сульфаты) тазартылған |
K2O – 50, SO4 - 45 |
тонна |
120 000 |
|
252 |
Калий күкіртқышқылды (калий сульфаты) тазартылған |
K2O - 53,0%, S - 18,0% |
тонна |
120 000 |
|
253 |
Калий хлориді |
K2O – 58 - 60 |
тонна |
113 839 |
|
254 |
Калий хлориді (экспорт үшін) |
К2О - 60 |
тонна |
113 839 |
|
255 |
Кальций селитрасы Abocol CN |
N - 15,5, N - NO3 - 14,4, CaO - 26,5 |
тонна |
187 500 |
|
256 |
Карбамид |
N - 46,2 |
тонна |
80 000 |
|
257 |
Карбамид + BMZ(aa) |
N - 46,2, B - 0,015, Mn - 0,001, Zn - 0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі - 0,125 |
тонна |
80 000 |
|
258 |
Карбамид + BMZ |
N - 46,2, B - 0,018, Mn - 0,030, Zn - 0,060 |
тонна |
80 000 |
|
259 |
Карбамид маркасы Б |
N - 46,2 |
тонна |
80 000 |
|
260 |
Карбамид, SiB маркасы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) |
N - 46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, КОЕ/г |
тонна |
80 000 |
|
261 |
Карбамид маркасы Б |
N - 46,2 |
тонна |
80 000 |
|
262 |
Кафом маркасы: Cu |
(P2O5): 15%, (K2O): 15%, (Cu): 1% |
литр |
4 100 |
|
263 |
Кафом маркасы: Mg |
(P2O5): 40%, (MgO): 10% |
литр |
5 326 |
|
264 |
Кафом маркасы: Zn |
(Р2О5): 30%, (К2О): 5%, (Zn): 8,5% |
литр |
4 350 |
|
265 |
Кафом маркасы: Са |
(N): 2,8%, (Р2О5): 20%, (К2О): 5%, (Са): 5% |
литр |
3 925 |
|
266 |
Кешенді тыңайтқыш "Nutrimic Plus" |
N - 10%, P2O5 - 5%, K2O - 5%, MgO - 3,5%, B - 0,1%, Fe - 3%,
Mn - 4%, Zn - 6% |
килограмм |
2 679 |
|
267 |
Кешенді биотыңайтқыш "БиоАзоФосфит" |
K - 0,5, N - 0,02, P - 0,02, өсу стимуляциялайтын бактериялар Raoultella spp және Serratia spp, кем емес 2\*10^9КОЕ/мл |
литр |
893 |
|
268 |
Кешенді тыңайтқыш "Alginamin" |
N - 12%, C - 9,5% |
литр |
2 456 |
|
269 |
Кешенді тыңайтқыш "Ammasol" |
N - 12%, SO3 - 65% |
литр |
2 947 |
|
270 |
Кешенді тыңайтқыш "Bio Kraft" |
N - 7%, C - 24% |
литр |
2 857 |
|
271 |
Кешенді тыңайтқыш "Biostim" |
N - 1%, С - 3%, амин қышқылы - 6% |
литр |
25 670 |
|
272 |
Кешенді тыңайтқыш "Boramin" |
N - 0,5%, B - 10% |
литр |
1 384 |
|
273 |
Кешенді тыңайтқыш "Cabamin" |
N - 0,5%, CaO - 12%, B - 3% |
литр |
1 741 |
|
274 |
Кешенді тыңайтқыш "Calvelox" |
CaO - 12% |
литр |
893 |
|
275 |
Кешенді тыңайтқыш "Caramba" |
N - 20%, C - 11,4% |
литр |
759 |
|
276 |
Кешенді тыңайтқыш "Carmina" |
N - 4%, C - 20% |
литр |
2 232 |
|
277 |
Кешенді тыңайтқыш "Cerestart" |
Cu - 6,2%, Mn - 7%, Zn - 7% |
литр |
4 125 |
|
278 |
Кешенді тыңайтқыш "Ferromax" |
N - 0,5%, Fe - 6% |
килограмм |
2 902 |
|
279 |
Кешенді тыңайтқыш "Ferrovit" |
N - 0,5%, Fe - 9% |
килограмм |
4 018 |
|
280 |
Кешенді тыңайтқыш "Folixir" |
N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%, Mg - 2%, B - 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo- 0,005%, Zn - 0,1% |
литр |
2 098 |
|
281 |
Кешенді тыңайтқыш "Fosiram" |
P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO - 3%, Cu - 12% |
килограмм |
3 014 |
|
282 |
Кешенді тыңайтқыш "Growbor" |
N -0,5%, В - 17% |
килограмм |
848 |
|
283 |
Кешенді тыңайтқыш "Growcal" |
N - 9%, CaO - 18% |
литр |
603 |
|
284 |
Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш маркасы: 3-8-42 |
N - 3%, P2O5 -8%, K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
285 |
Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш маркасы: 10-52-10 |
N - 10%, P2O5 -52%, K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
286 |
Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш маркасы: 13-6-26+8CaO |
N - 13%, P2O5 -6%, K2O – 26%, CaO - 8%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
287 |
Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш маркалары: 15-30-15 |
N - 15%, P2O5 - 30%, K2O – 15%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
288 |
Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш маркасы: 15-5-30+2MgO |
N - 15%, P2O5 -5%, K2O – 30%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
289 |
Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш маркасы: 16-8-24+2MgO |
N - 16%, P2O5 - 8%, K2O – 24%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
290 |
Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш маркасы: 18-18-18+1MgO |
N - 18%, P2O5 - 18%, K2O – 18%, MgO - 1%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
291 |
Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш маркасы: 20-10-20 |
N - 20%, P2O5 - 10%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
292 |
Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш маркасы: 20-20-20 |
N - 20%, P2O5 -20%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
293 |
Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш маркасы: 3-5-55 |
N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
294 |
Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш маркасы: 8-20-30 |
N - 8%, P2O5 - 20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
295 |
Growfert кешенді тыңайтқыш маркасы: 18-44-0 (UP) |
N - 18%, P2O5 - 44% |
тонна |
424 000 |
|
296 |
Growfert кешенді тыңайтқыш маркасы: "Magnesium Sulphate" |
МgО - 16%, SО3 - 32% |
килограмм |
161 |
|
297 |
Growfert кешенді тыңайтқыш маркасы: 0-0-51 (SOP) |
K2O - 51%, SO3 - 47% |
тонна |
120 000 |
|
298 |
Growfert кешенді тыңайтқыш маркасы: 0-0-61 (KCl) |
K2O - 61% |
тонна |
113 839 |
|
299 |
Growfert кешенді тыңайтқыш маркасы: 0-40-40+Micro |
P2O5 - 40%, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
300 |
Growfert кешенді тыңайтқыш маркасы: 0-52-34 (MKP) |
P2O5 - 52%, K2O – 34% |
тонна |
303 751 |
|
301 |
Growfert кешенді тыңайтқыш маркасы: 0-60-20 |
P2O5 – 60%, K2O - 20% |
килограмм |
719 |
|
302 |
Growfert кешенді тыңайтқыш маркасы: 11-0-0 + 15 MgO (MN) |
N - 11%, MgO - 15% |
килограмм |
228 |
|
303 |
Growfert кешенді тыңайтқыш маркасы: 12-61-0 (MAP) |
N - 12%, P2O5 - 61% |
тонна |
150 000 |
|
304 |
Growfert кешенді тыңайтқыш маркасы: 13-0-46 (NOP) |
N - 13%, K2O - 46% |
тонна |
297 064 |
|
305 |
Growfert кешенді тыңайтқыш маркасы: 15-0-0 + 27 CaO (CN) |
N - 15%, CaO - 27% |
тонна |
187 500 |
|
306 |
"Humika PLUS" кешенді тыңайтқышы |
N - 0,8% |
литр |
1 429 |
|
307 |
"Kalisol" кешенді тыңайтқышы |
К2О - 25%, ЅО3 - 42% |
литр |
3 438 |
|
308 |
"Nematan" кешенді тыңайтқышы |
N - 2%, амин қышқылы - 25% |
литр |
2 746 |
|
309 |
NPK GOLD 12-12-36+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 12%, NH4 - 1,9, NO3 - 10,1, P2O5 - 12%, K2O - 36%, MgO - 1%, SO3 - 2,5%, B - 0,025%, Cu - 0,01%, Fe - 0,07%, Mn - 0,04%, Zn - 0,025%, Mo - 0,004% |
килограмм |
625 |
|
310 |
NPK GOLD 13-40-13+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 13%, P2O5 - 40%, K2O - 13%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
311 |
NPK GOLD 15-5-30+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 15%, P2O5 - 5%, K2O - 30%, MgO - 2%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
312 |
NPK GOLD 16-8-24+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 16%, P2O5 - 8%, K2O - 24%, MgO - 2%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
313 |
NPK GOLD 18-18-18+TE+MgO кешенді тыңайтқышы |
N - 18%, P2O5 - 18%, K2O - 18%, MgO - 1%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
314 |
NPK GOLD 20-10-20+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 20%, P2O5 - 10%, K2O - 20%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%,
Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
315 |
NPK GOLD 20-20-20+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 20%, P2O5 - 20%, K2O - 20%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
316 |
NPK GOLD 3-5-40+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 3%, P2O5 - 5%, K2O - 40%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
317 |
NPK MIRACLE 10-40-10+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 10%, P2O5 - 40%, K2O - 10%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
318 |
NPK MIRACLE 10-50-10+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 10%, P2O5 - 50%, K2O - 10%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
319 |
NPK MIRACLE 19-19-19+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 19%, P2O5 - 19%, K2O - 19%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
320 |
NPK PREMIUM 10-52-5+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 10%, P2O5 - 52%, K2O - 5%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
700 |
|
321 |
NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO кешенді тыңайтқышы |
N - 17%, P2O5 - 7%, K2O - 27%, MgO - 2%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
700 |
|
322 |
NPK PREMIUM 21-21-21+TE кешенді тыңайтқышы |
N - 21%, P2O5 - 21%, K2O - 21%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn – 0,01% |
килограмм |
700 |
|
323 |
Nutriland Plus Grain кешенді тыңайтқышы |
N - 8%, P2O5 - 45%, K2O – 10%, B – 0,5%, Cu – 0,5%, Fe – 1%, Mn – 1%, Mo – 0,3%, Zn - 1% |
килограмм |
1 127 |
|
324 |
"Polystim Global" кешенді тыңайтқышы |
N - 8%, P2O5 - 11%, К2О - 5% |
литр |
2 054 |
|
325 |
"POTENCIA" кешенді тыңайтқышы |
N - 10%, C - 33%, L-амин қышқылы |
литр |
11 161 |
|
326 |
"Sancrop" кешенді тыңайтқышы |
N - 1%, C - 26% |
килограмм |
5 402 |
|
327 |
"Vittafos Cu" кешенді тыңайтқышы |
N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4% |
литр |
1 965 |
|
328 |
"Vittafos Mn" кешенді тыңайтқышы |
N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 7% |
литр |
2 009 |
|
329 |
"Vittafos PK" кешенді тыңайтқышы |
P2O5 - 30%, K2O - 20% |
литр |
1 965 |
|
330 |
"Vittafos Zn" кешенді тыңайтқышы |
N - 3%, P2O5 - 33%, Zn - 10% |
литр |
2 121 |
|
331 |
"Vittafos маркалары: NPK" кешенді тыңайтқышы |
N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%, Zn - 0,02% |
литр |
5 581 |
|
332 |
"Vittafos маркалары: Plus" кешенді тыңайтқышы |
N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% |
литр |
2 009 |
|
333 |
"Vittaspray" кешенді тыңайтқышы |
N - 5%, P2O5 - 10%, K20 - 20%, CaO - 1,5%, MgO - 1,5%, B - 1,5%, Cu - 0,5%, Fe - 0,1%, Mn - 0,5%, Mo - 0,2%, Zn - 4% |
килограмм |
1 875 |
|
334 |
"Биограно форте" кешенді тыңайтқышы |
Органикалық заттар – 2,14, калий – 0,65, магний оксиді – 0,03, натрий – 0,01, фосфор – 0,002, Bacillus spp., және басқа да өсу стимуляторлайтын бактериялар, КОЕ/мл кем емес 2\*10^9 |
литр |
1 250 |
|
335 |
"БиоЛип" кешенді тыңайтқышы |
Органикалық заттар (көмірсулар, амин қышқылдары) – кем емес 5, калий – 0,028, магний оксиді – 0,002, фосфор – 0,015 |
литр |
1 272 |
|
336 |
"Биомикол+" кешенді тыңайтқышы |
Органикалық заттар (көмірсулар, амин қышқылдары) – кем емес 4,5, калий – 0,8, магний оксиді – 0,03, азот (жалпы) – 0,45 |
литр |
1 272 |
|
337 |
ФЕРТИМ кешенді минералды тыңайтқыштары (КМУ ФЕРТИМ) KMg маркасы (Fertim KMg 55:5) |
K2O - 55, MgO - 5 |
тонна |
1 250 |
|
338 |
ФЕРТИМ кешенді минералды тыңайтқыштары (КМУ ФЕРТИМ) NPS маркасы (N-20, P-20 + S-14) |
N - 20, P2О5 - 20, S - 14 |
тонна |
150 000 |
|
339 |
ФЕРТИМ кешенді минералды тыңайтқыштары (КМУ ФЕРТИМ) NPS маркасы (N-9, P-14 + S-10) |
N - 9, P2О5 - 14, S - 10 |
тонна |
100 000 |
|
340 |
Контролфит Cu |
Мыс глюконаты - 6,5% |
литр |
3 237 |
|
341 |
Контролфит Si |
SiO - 17%, K - 7% |
литр |
2 845 |
|
342 |
Контролфит РК |
P, барлығы - 30%, K, барлығы - 20% |
литр |
2 650 |
|
343 |
Лигногумат АМ маркасы |
Гумин заттарының тұздары
 - 80,0 - 90,0%, K2O - 9,0%, S - 3,0%, Fe - 0,01 - 0,20%, Mn - 0,01 - 0,12%, Cu - 0,01 - 0,12%, Zn - 0,01 - 0,12%, Mo - 0,005- 0,015%, Se – 0 - 0,005%, B - 0,01 - 0,15%, Co - 0,01 - 0,12% |
литр |
3 250 |
|
344 |
Лигногумат Б маркасы |
Гумин заттарының тұздары – 80,0 - 90,0%, K2O – 9,0%, S – 3,0% |
литр |
3 250 |
|
345 |
Лигногумат БМ маркасы |
Гумин заттарының тұздары – 80,0 - 90,0%, K2O – 5,0 - 19,0%, S – 3,0%, Fe – 0,01-0,20%, Mn – 0,01-0,12%, Cu – 0,01 - 0,12%, Zn – 0,01-0,12%, Mo – 0,005 - 0,015%, Se – 0-0,005%, B – 0,01-0,15%, Co – 0,01 - 0,12% |
литр |
1 250 |
|
346 |
Лигногумат Супер БИО маркасы |
Гумин заттарының тұздары – 80,0 - 90,0%, K2O – 9,0%, S – 3,0% |
литр |
1 400 |
|
347 |
Күкіртқышқылды Магний (магний сульфаты) |
МgO - 29,1 - 29,8, S - 23 |
тонна |
97 715 |
|
348 |
Күкіртқышқылды Магний (магний сульфаты), марка В |
MgO - 16,9, S - 13,5 |
тонна |
97 715 |
|
349 |
Меристем маркасы: B-Mo |
Суда еритін бор (В): 4%, молибден суда еритін Мо: 4% |
литр |
6 536 |
|
350 |
Меристем маркасы: В |
Суда еритін бор (В): 11% |
литр |
3 795 |
|
351 |
Меристем маркасы К |
N: 3%, (K2O): 31% |
литр |
3 150 |
|
352 |
Меристем маркасы Са |
N – 9,7%, Ca – 17%, бос амин қышқылдары – 2% |
литр |
2 135 |
|
353 |
Меристем маркасы: Са-В |
Кальций суда еритін (Ca): 7%, суда еритін бор (B): 1% |
литр |
6 370 |
|
354 |
Меристем микро mix |
Fe: 7,5% Mn: 3,5% Zn: 0,7% Cu: 0,28% B: 0,65% Mo: 0,3% |
килограмм |
5 255 |
|
355 |
Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14% |
Zn: 14% |
килограмм |
5 415 |
|
356 |
Меристем Микро Бор |
В: 21% динатрий октаборатының тетрагидраты |
килограмм |
1 990 |
|
357 |
Микротыңайтқыштар Captan Cu |
N - 3%, Cu - 5,5% |
литр |
2 250 |
|
358 |
Микротыңайтқыштар GUARD |
N - 3%, Cu - 5% |
литр |
2 000 |
|
359 |
Микротыңайтқыштар Ideal AntiSalt |
N - 0,5%, MgO - 0,1% |
литр |
2 250 |
|
360 |
Микротыңайтқыштар Ideal Boron |
N - 0,5%, B - 8,5% |
литр |
2 000 |
|
361 |
Микротыңайтқыштар King Zn |
N - 3%, Zn - 14% |
литр |
1 750 |
|
362 |
Микротыңайтқыштар MICRO |
N - 2,5%, B - 0,8%, Cu - 0,4%, Fe - 4,5%, Mo - 0,02%, Mn - 2%, Zn - 4,5% |
литр |
2 500 |
|
363 |
Микротыңайтқыштар ZNRAC |
N - 0,5%, Zn - 20% |
литр |
2 000 |
|
364 |
Минералдық микротыңайтқыш V-Agro (капсулалардағы ұнтақ) |
Азот - 5, фосфор - 0,01, калий - 0,01 |
килограмм |
2 925 |
|
365 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI AMINO-L 39" |
N - 6,6% |
литр |
2 400 |
|
366 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI ANTISALT" |
N - 7%, Ca - 13% |
литр |
1 650 |
|
367 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI B" |
N - 3,2%, B - 10% |
литр |
2 100 |
|
368 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI Cu" |
N - 1%, Cu - 7% |
литр |
2 100 |
|
369 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI FLOWER" |
N - 3,5%, P2O5 - 10%, B - 1%, Mo - 0,5000% |
литр |
2 500 |
|
370 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI-FOLIAR" |
N - 5,2%, B - 0,102%, SO2 - 3,6%, Mn - 0,512%, Zn - 0,816%, Mo - 0,022%, Cu - 0,100%, Fe - 0,110% |
литр |
2 250 |
|
371 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI FULVO" |
N - 3,7%, P2O5 - 1%, К2O - 1%, SO3 - 6% |
литр |
1 500 |
|
372 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI MO" |
N - 3,2%, Mo - 6,8100%, Fe - 0,8400% |
литр |
5 400 |
|
373 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI-N+" |
N - 30% |
литр |
2 250 |
|
374 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI-N" |
N - 18,3%, Fe - 0,1087%, Zn - 0,1087% |
литр |
1 550 |
|
375 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI-PH" |
N – 3,8%, P2O5 – 15,4% |
литр |
2 750 |
|
376 |
Минералдық тыңайтқыш "AGRI P/K" |
P2O5 - 27,8%, К2O - 19,2% |
литр |
3 900 |
|
377 |
"Agrumax" минералды тыңайтқышы |
N - 16%, P205 - 5%, MgO - 5%, B0,2%, Fe - 2%, Mn - 4%, Zn - 4% |
килограмм |
2 009 |
|
378 |
"Algamina" минералды тыңайтқышы |
N - 13%, P2O5 - 8%, K2O - 21%, MgO - 2%, Cu - 0,08%, Fe - 0,2%, Mn - 0,1%, Zn - 0,01%, C - 17% |
килограмм |
2 322 |
|
379 |
"Aminostim" минералды тыңайтқышы |
N - 14%, C - 75% |
килограмм |
2 322 |
|
380 |
"Biosol-K" минералды тыңайтқышы |
K2O - 15%, амин қышқылы - 50%, Mn-2%, Cu - 0,5%, Mo - 0,05% |
литр |
3 661 |
|
381 |
"Biosol-N" минералды тыңайтқышы |
N - 15%, амин қышқылы - 50%, B - 1%, Zn - 2% |
литр |
6 429 |
|
382 |
"Biosol-P" минералды тыңайтқышы |
P2O5 - 20%, амин қышқылы - 10%, B - 1%, Mn - 1%, Zn - 1% |
литр |
7 411 |
|
383 |
"BioStart" минералды тыңайтқышы |
N - 3%, Р2О5 - 30%, Zn - 7% |
литр |
2 009 |
|
384 |
Минералдық тыңайтқыш "CHROMASTIM" |
N - 3%, К2O - 7% |
литр |
5 900 |
|
385 |
"Curamin Foliar" минералды тыңайтқышы |
N - 3%, Сu - 3%, амин қышқылы - 42% |
литр |
2 232 |
|
386 |
Минералдық тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME" |
N - 10%, P2O5 - 30%, К2O - 10%, Fe - 0,01%, Mn - 0,025%, Zn - 0,01%, Cu - 0,03%, B - 0,027%, Mo - 0,003% |
килограмм |
2 450 |
|
387 |
Минералдық тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME" |
N - 10%, P2O5 - 5%, К2O - 30%, SO3 – 20%, B - 0,03%, Fe - 0,01%, Mn - 0,05%, Ca - 0,05%, Zn - 0,01%, Mo - 0,01% |
килограмм |
2 450 |
|
388 |
Минералдық тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME" |
N - 20%, P2O5 - 20%, К2O - 20%, Fe - 0,03%, Mn - 0,02%, Zn - 0,01%, Cu - 0,02%, B - 0,03%, Mo - 0,002% |
килограмм |
2 450 |
|
389 |
Минералдық тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-FE-15" |
N - 1%, К2O - 1%, Fe - 15% |
килограмм |
2 100 |
|
390 |
Минералдық тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-K45" |
K - 45% |
килограмм |
1 500 |
|
391 |
Минералдық тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-MIX" |
К2O - 1%, Fe - 6,5%, Mn - 6%, Zn - 0,8%, Cu - 0,7%, MgO - 2,2%, B - 0,9%, Mo - 0,4% |
килограмм |
3 450 |
|
392 |
Минералдық тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80" |
К2O - 1%, Zn - 80% |
килограмм |
82 950 |
|
393 |
Минералдық тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-SUPER-CA" |
N - 1%, CaO - 30% |
литр |
1 500 |
|
394 |
Минералдық тыңайтқыш “ECONATUR HD HIERRO” |
N - 1%, К2O - 1%, Fe - 15% |
килограмм |
2 100 |
|
395 |
Минералдық тыңайтқыш "ECONATUR SUPERCALCIO" |
N - 1%, CaO - 30% |
литр |
1 500 |
|
396 |
Минералдық тыңайтқыш "ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ" |
N - 1,02%, P2O5 - 3,1%, К2O - 7,25%, B - 0,11%, Fe - 0,15%, Mo - 0,21%, MgO - 0,52% |
литр |
2 250 |
|
397 |
Минералдық тыңайтқыш "Fertiroyal 5-30-20 + Micro" |
N - 5%, P2O5 - 30%, K2O - 20%, Mg - 1%, B - 1%, Cu - 2%, Fe - 1%, Mn - 4%, Zn - 5%, Mo - 0,5% |
килограмм |
1 122 |
|
398 |
Минералдық тыңайтқыш "FOLIFOL" |
N - 6% |
литр |
2 850 |
|
399 |
"Hordisan" минералды тыңайтқышы |
N - 2%, Cu - 5%, Mn - 20%, Zn - 10% |
килограмм |
2 121 |
|
400 |
Минералдық тыңайтқыш "Nitrokal" |
N - 9%, CaO - 10%, MgO - 5%, Mo - 0,07% |
литр |
125 000 |
|
401 |
Минералдық тыңайтқыш "NS FORCE 60" |
N - 11,7%, SO3 - 47,6%, B - 0,0140%, Cu - 0,0039%, Fe - 0,0780%, Mn - 0,0749%, Mo - 0,0016%, Zn - 0,0187% |
литр |
1 750 |
|
402 |
"pH-BEST" минералды тыңайтқышы |
N - 26%, P2O5 - 3% |
литр |
603 |
|
403 |
Минералдық тыңайтқыш "Phoskraft MKP" |
P2O5 - 35%, K2O - 23% |
литр |
2 232 |
|
404 |
Минералдық тыңайтқыш "PLANSTAR 10-45+7SO3+1Fe+0,6MN+0,5ZN" |
N - 10%, P2O5 - 45%, SO3 - 7%, Fe - 1%, Mn - 0,6000%, Zn - 0,5000% |
килограмм |
1 000 |
|
405 |
Минералдық тыңайтқыш "PLANSTAR 10-46+5SO3+0,6MN+0,5ZN" |
N - 10%, P2O5 - 46%, SO3 - 5%, Mn - 0,6000%, Zn - 0,5000% |
килограмм |
950 |
|
406 |
Минералдық тыңайтқыш "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" |
N - 8%, P2O5 - 25%, SO3 - 17%, Fe - 4% |
килограмм |
1 000 |
|
407 |
Минералдық тыңайтқыш "PLANTROOT" |
N - 12% |
литр |
5 300 |
|
408 |
"Sprayfert 312" минералды тыңайтқышы |
N - 27%, P2O5 - 9%, K2O - 18%, B0,05%, Mn - 0,1%, Zn - 0,1% |
килограмм |
2 456 |
|
409 |
Минералдық тыңайтқыш "Super K" |
Р2О5 - 5%, К2О - 40% |
литр |
3 884 |
|
410 |
Минералдық тыңайтқыш "SWISSGROW Bioenergy" |
N - 7%, C - 23% |
литр |
4 241 |
|
411 |
"SWISSGROW Fulvimax" минералды тыңайтқышы |
N - 3% |
литр |
2 232 |
|
412 |
Минералдық тыңайтқыш "SWISSGROW Phomazin" |
N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 % |
литр |
6 473 |
|
413 |
Минералдық тыңайтқыш "SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn" |
N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5% |
литр |
2 232 |
|
414 |
Минералдық тыңайтқыш "SWISSGROW Thiokraft" |
N - 10%, P2O5 - 15%, K2O - 5%, SO3 - 30% |
литр |
4 018 |
|
415 |
"Vigilax" минералды тыңайтқышы |
N - 6%, C - 23% |
литр |
2 277 |
|
416 |
Минералдық тыңайтқыш "ВитаБентАгро" |
SiO2 - 61 - 63%, Al2O3 – 5 - 7%, Fe2O3 - 1,3 - 1,8%, CaO – 10 - 14, MgO - 1 - 1,5%, Na2O - 0,1 - 0,3%, K2O - 0,8 - 2%, P2O5 - 0,3 - 0,5%, SO3 - 0,02 - 0,003%, N - 3%, глицин – 0,095±0,14%, аланин - 13±0,19%, валин - 1,82±0,27%, лейцин - 4,46±0,67, изолейцин - 3,18±0,48% |
тонна |
60 000 |
|
417 |
Моноаммонийфосфат |
P2О5 - 61, N 12 |
тонна |
150 000 |
|
418 |
Моноаммонийфосфат суда еритін |
N - l2±1, Р205 - 61±1 |
тонна |
150 000 |
|
419 |
Моноаммонийфосфат суда еритін кристалды маркасы А |
N 12, P 61 |
тонна |
150 000 |
|
420 |
Моноаммонийфосфат тазартылған |
N - 12%, P2O5 - 61% |
тонна |
150 000 |
|
421 |
Моноаммонийфосфат тазартылған |
N - 12, P2O - 61 |
тонна |
150 000 |
|
422 |
Моноаммонийфосфат арнайы суда еритін |
Аммоний дигидрофосфаты - 98,0 - 99,5 |
тонна |
150 000 |
|
423 |
Моноаммонийфосфат арнайы суда еритін, маркасы А |
N - 12, P - 61 |
тонна |
150 000 |
|
424 |
Монокалийфосфат |
P2O5 - 52, K20 - 34 |
тонна |
303 571 |
|
425 |
Монокалийфосфат (МКР) |
P2O5 - 52, K20 - 34,4 |
тонна |
303 571 |
|
426 |
НАНОВИТ ТЕРРА маркасы 9:18:9 |
N – 9,0%, Р2 О5 – 18,0%, К2О – 9,0%, MgO – 0,012%, SO3 – 0,012%, В – 0,018%, Cu – 0,035%, Fe – 0,065%, Mn – 0,028%, Мо – 0,012%, Zn – 0,012%, Si – 0,012%, Co – 0,0012% |
литр |
1 050 |
|
427 |
Нитрат кальцийі YaraLivaТМ CALCINIT |
N - 15,5, NH4 - 1,1, NO3 - 14,4, CaO - 26,5 |
тонна |
187 500 |
|
428 |
Нитрат кальцийі концентрленген |
N±17, CaO - 32 |
тонна |
187 500 |
|
429 |
Нитрат кальцийі, марка Б (2-суы бар) |
CaО - 26,3%, N - 14,5%, NO3 - 13,8%, NH3 - 0,7%, В - 0,3% |
тонна |
187 500 |
|
430 |
ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) |
P2O5 (фосфит) - 32, K2O - 17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B - 0,8 |
литр |
2 150 |
|
431 |
Нитроаммофоска |
N – 10 - 27, P2O5 - 1 - 26, K2O – 5 - 28 |
тонна |
90 000 |
|
432 |
Нитроаммофоска |
N - 43,9, P - 0,3, K - 1,5 |
тонна |
90 000 |
|
433 |
Нитроаммофоска (15:15:15), маркасы SiB (модификацияланған минералды тыңайтқыштар) |
N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
тонна |
90 000 |
|
434 |
Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa) |
N - 16, P2O5 - 16, K2O - 16, B - 0,015, Mn - 0,001, Zn - 0,025, бос амин қышқылдарының массалық үлесі - 0,125 |
тонна |
97 500 |
|
435 |
Нитроаммофоска (16:16:16), маркасы SiB (модификацияланған минералды тыңайтқыштар) |
N - 16, P - 16, K - 16, Bacillus subtilis Ч - 13, 3\*10^4, КОЕ/г |
тонна |
90 000 |
|
436 |
Нитроаммофоска NPK, маркасы: 16:16:16+ Zn |
N - 16, P2O5 - 16, K2O - 16, Zn - 0,21 |
тонна |
97 500 |
|
437 |
Нитроаммофоска NPK маркасы 16:16:16+В |
N - 16, P2O5 - 16, K2O - 16, B – 0,03 |
тонна |
97 500 |
|
438 |
Нитроаммофоска NPK, маркасы: 16:16:16+ВCMZ |
N - 16, P2O5 - 16, K2O - 16, B - 0,02, Cu - 0,03, Mn - 0,030, Zn - 0,060 |
тонна |
97 500 |
|
439 |
Нитроаммофоска NPK, маркасы: 16:16:16+ВMZ |
N - 16, P2O5 - 16, K2O - 16, B - 0,018, Mn - 0,03, Zn - 0,06 |
тонна |
97 500 |
|
440 |
Нитроаммофоска (азафоска) маркасы NPK 27-6-6+S |
N - 27, P2O5 - 6, K2O - 6,
S - 2,6 |
тонна |
97 500 |
|
441 |
Нитроаммофоска (азофоска) NPK 18-9-18 |
N - 18, P - 9, K - 18 |
тонна |
90 000 |
|
442 |
Нитроаммофоска (азофоска) NPK 20-10-10 |
N - 20, P - 10, K - 10 |
тонна |
90 000 |
|
443 |
Нитроаммофоска (азофоска) NPK 24-6-12 |
N - 24, P - 6, K - 12 |
тонна |
90 000 |
|
444 |
Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 13-13-24 |
N - 13, P - 13, K - 24 |
тонна |
90 000 |
|
445 |
Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 15:15:15 |
N - 15, p - 15, K - 15 |
тонна |
90 000 |
|
446 |
Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK: 16-16-13 |
N - 16, P - 16, K - 13 |
тонна |
90 000 |
|
447 |
Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 16:16:16 |
N - 16, P - 16, K - 16 |
тонна |
90 000 |
|
448 |
Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 16-16-8 |
N - 16, P - 16, K - 8 |
тонна |
90 000 |
|
449 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 20:10:10+S |
N - 20, P2O5 - 10, K2O - 10, S - 4 |
тонна |
90 000 |
|
450 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 20:10:10+S+B |
N - 20, P2O5 - 10, K2O - 10, S - 4, B - 0,03 |
тонна |
97 500 |
|
451 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 20:10:10+S+BCMZ |
N - 20, P2O5 - 10, K2O - 10, S - 4, B - 0,02, Mn - 0,03, Zn - 0,06, Cu - 0,03 |
тонна |
97 500 |
|
452 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 20:10:10+S+BMZ |
N - 20, P2O5 - 10, K2O - 10, S - 4, B - 0,018, Mn - 0,03, Zn - 0,06 |
тонна |
97 500 |
|
453 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 20:10:10+S+Zn |
N - 20, P2O5 - 10, K2O - 10, Zn - 0,21 |
тонна |
97 500 |
|
454 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 27-6-6+S+B |
N - 27, P2O5 - 6, K2O - 6, S - 2,6, B - 0,03 |
тонна |
97 500 |
|
455 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 27-6-6+S+BCMZ |
N - 27, P2O5 - 6, K2O - 6, S - 2,6, B - 0,02, Cu - 0,03, Mn - 0,03, Zn - 0,06 |
тонна |
97 500 |
|
456 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 27-6-6+S+BMZ |
N - 27, P2O5 - 6, S – 2,6, B – 0,018, Mn – 0,03, Zn – 0,06 |
тонна |
97 500 |
|
457 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 27-6-6+S+Zn |
N - 27, P2O5 - 6, K2O - 6, S - 2,6, Zn - 0,21 |
тонна |
97 500 |
|
458 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 16-16-16 |
N - 16±0,5, P2O5 - 16±0,5, K2O - 16±0,5 |
тонна |
90 000 |
|
459 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 16-16-8 |
N - 16±0,5, P205 - 16±0,5, K2О 8±1 |
тонна |
90 000 |
|
460 |
Нитроаммофоска маркасы: 10:26:26 |
N - 10, P - 26, K - 26 |
тонна |
90 000 |
|
461 |
Нитроаммофоска маркасы: 14:14:23 |
N - 14, P - 14, K - 23, S - 1,7, Ca - 0,5, Mg - 0,9 |
тонна |
97 500 |
|
462 |
Нитроаммофоска маркасы: 15:15:15 |
N - 15, P - 15, K - 15 |
тонна |
90 000 |
|
463 |
Нитроаммофоска маркасы: 17:17:17 |
N - 17, P - 17, K - 17 |
тонна |
90 000 |
|
464 |
Нитроаммофоска маркасы: 19:4:19 |
N - 19, P - 4, K - 19 |
тонна |
90 000 |
|
465 |
Нитроаммофоска маркасы: 21:1:21 |
N - 21, P - 1, K - 21 |
тонна |
90 000 |
|
466 |
Нитроаммофоска маркасы: 23:13:8 |
N - 23, P - 13, K - 8, S - 1, Са - 0,5, Mg - 0,4 |
тонна |
97 500 |
|
467 |
Нитроаммофоска маркасы: NPK 16-16-16 |
N - 16±2, P2O5 - 16±2, K2O - 16±2 |
тонна |
90 000 |
|
468 |
Нитроаммофоска маркасы: NPKS 21-10-10-2 |
N - 21, P - 10, K - 10, S - 2 |
тонна |
96 800 |
|
469 |
Нитроаммофоска маркасы: NPKS 22-7-12-2 |
N - 22, P - 7, K - 12, S - 2 |
тонна |
96 800 |
|
470 |
Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамымен маркасы 15:24:16 |
N - 15, Р2О5 - 24, К2О - 16, S - 2, Са - 1, Mg - 0,6 |
тонна |
97 500 |
|
471 |
Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамымен маркасы 16:16:16 |
N - 16, P - 16, K - 16, S - 2, Ca - 1, Mg - 0,6 |
тонна |
97 500 |
|
472 |
Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамымен маркасы 16:16:16 |
N - 16, P2O2 - 16, K2O - 16, S - 2, Ca - 1, Mg – 0,6 |
тонна |
97 500 |
|
473 |
Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамымен маркасы 16:16:16 |
N - 16, P - 16, K - 16 |
тонна |
90 000 |
|
474 |
Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамымен маркасы 16:16:16 |
N - 16±0,5, P2O5 - 16±0,5, K2O - 16±0,5 |
тонна |
90 000 |
|
475 |
Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамымен маркасы 17:0,1:28 |
N - 17, Р2О5 - 0,1, К2О - 28, S – 0,5, Са – 0,5, Mg – 0,5 |
тонна |
97 500 |
|
476 |
Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамымен маркасы 17:0,1:28 |
N - 17, P - 0,1, K - 28, S - 0,5, Ca - 0,5, Mg - 0,5 |
тонна |
97 500 |
|
477 |
Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамымен маркасы 21:0,1:21 |
N - 21, P - 0,1, K - 21, S - 2, Ca - 1, Mg - 0,6 |
тонна |
97 500 |
|
478 |
Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамымен маркасы 8:24:24 |
N - 8, Р2О2 - 24, К2О - 24, S - 2, Ca - 1, Mg – 0,6 |
тонна |
97 500 |
|
479 |
Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамымен маркасы 8:24:24 |
N - 8, P - 24, K - 24, S - 2, Ca - 1, Mg - 0,6 |
тонна |
97 500 |
|
480 |
Нутривант Дрип 30-6-6 |
N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6%, Fe: 0,04%, Mn: 0,02%, Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025% |
килограмм |
870 |
|
481 |
Нутривант Плюс Жүзім 0-40-25 |
P2O5 - 40%, K2O - 25%, Mg - 2%, SO3 - 4,0% |
килограмм |
1 570 |
|
482 |
Нутривант Плюс Астық 19-19-19 |
N - 19%, P2O5 - 19%, K2O - 19%, MgO - 2%, SO3 - 4,1% |
килограмм |
1 495 |
|
483 |
Нутривант Плюс Астық 6-23-35 |
N - 6%, P2O5 - 23%, K2O - 35%, MgO - 1%, SO3 - 2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo |
килограмм |
1 495 |
|
484 |
Нутривант Плюс Картоп 0-43-28 |
(P2O5): 43%, (K2O): 28%, Mg: 2%, S O3: 4,3% |
килограмм |
1 725 |
|
485 |
Нутривант Плюс Жүгері 5,7-37-5,4 |
N: 5,7%, (P2O5): 37%, (K2O): 5,4%, Zn: 3,4%, Cepa S O3: 20% |
килограмм |
1 450 |
|
486 |
Нутривант Плюс Майлы 0-20-33 |
P2O5 - 20%, K2O - 33%, Mg - 1%, B - 1,5%, SO3 - 20%, Zn - 0,02%, B - 0,15%, Mn - 0,5%, Mo - 0,001% |
килограмм |
1 662 |
|
487 |
Нутривант Плюс Қияр 6-16-31 |
N: 6%, (P2O5): 16%, (K2O): 31%, Mg: 2%, SO3: 5% |
килограмм |
1 797 |
|
488 |
Нутривант Плюс Қант қызылшасы 0-36-24 |
(P2O5): 36%, (K2O): 24%, Mg: 2%, S O3: 5,5% |
килограмм |
1 680 |
|
489 |
Нутривант Плюс Қызанақ 6-18-37 |
N: 6%, (P2O5): 18%, (K2O): 37%, Mg: 2%, SO3: 8,6% |
килограмм |
1 797 |
|
490 |
Нутривант Плюс Жемісті 12-5-27 |
N: 12 %, (P2O5): 5%, (K2O): 27%, CaO: 8% |
килограмм |
1 542 |
|
491 |
Нутривант Әмбебап |
Дигидрогенортофосфат калий (KH2PO4) - 25%, нитрат калий (KNO3) - 10%, карбамид (CH4N2O) - 25%, магний сульфаты (MgSO4) - 2,5%, бор қышқылы - 0,5% |
килограмм |
1 220 |
|
492 |
Органо-минералды тыңайтқыш Millerplex® (Миллерплекс®) |
N - 3, P2O5 - 3, K2O - 3, теңіз балдырларының сығындысы |
литр |
10 681 |
|
493 |
Органо-минералды тыңайтқыш Millerstart® |
Теңіз балдырларының сығындысы - 99,5%, цинк (Zn) - 0,5% |
литр |
13 556 |
|
494 |
Органо-минералды тыңайтқыш "Гумат калия Сахалинский" маркасы BP10% |
Органикалық заттардың массалық үлесі - кем емес 5,5%, жалпы калийдің массалық үлесі (K2O) - кем емес 0,85%, күкірттің массалық үлесі – көп емес 0,002%, темірдің массалық үлесі үлесі - көп емес 0,144%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) - көп емес 1,225%, магнийдің массалық үлесі - көп емес 0,0205%, мыстың массалық үлесі - көп емес 0,001%, жалпы азоттың массалық үлесі - көп емес 0,1%, жалпы фосфордың массалық үлесі (Р2О5) - көп емес 0,1%, мырыштың массалық үлесі - көп емес 0,001%, натрий - көп емес 0,17%, кальций оксиді - көп емес 0,345% |
литр |
660 |
|
495 |
Органо-минералды тыңайтқыш "Гумат калия Сахалинский" маркасы BP20% |
Органикалық заттардың массалық үлесі - кем емес 11%, органикалық заттардағы гумин қышқылдарының массалық үлесі - кем емес 50%, дисперсия (100 мкм торлы електе қалдықтың массалық үлесі) - көп емес 1%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) - кем емес 1,75%, рН 1% - препараттың жоғары сулы ерітіндісі – 9,0 - 10,5 бірлік, күкірттің массалық үлесі - көп емес 0,002%, темірдің массалық үлесі - көп емес 0,288%, жалпы калийдің массалық үлесі, K2O есебімен – көп емес 2,45%, магнийдің массалық үлесі -көп емес 0,041%, мыстың массалық үлесі – көп емес 0,001%, жалпы азоттың массалық үлесі - көп емес 0,2%, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5 есебінен - көп емес 0,1%, мырыштың массалық үлесі - көп емес 0,001%, натрий - көп емес 0,34%, кальций оксиді - көп еме 0,69% |
литр |
660 |
|
496 |
Органо-минералды тыңайтқыш "Гумат калия Сахалинский" маркасы BP2,5% |
Органикалық заттардың массалық үлесі - кем емес 1,3%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) - кем емес 0,2%, күкірттің массалық үлесі - көп емес 0,002%, темірдің массалық үлесі - көп емес 0,048%, жалпы калийдің массалық үлесі, K2O есебімен – көп емес 0,4083%, магнийдің массалық үлесі - көп емес 0,0068%, мыстың массалық үлесі – көп емес 0,001%, жалпы азоттың массалық үлесі - көп емес 0,033%, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5 есебінен - көп емес 0,1%, мырыштың массалық үлесі - көп емес 0,001%, натрий - көп емес 0,057%, кальций оксиді - көп еме 0,115% |
литр |
660 |
|
497 |
Органо-минералды тыңайтқыш "Гумат калия Сахалинский" маркасы BP5% |
Органикалық заттардың массалық үлесі - кем емес 2,7%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) - кем емес 0,4%, күкірттің массалық үлесі - көп емес 0,002%, темірдің массалық үлесі - көп емес 0,072%, жалпы калийдің массалық үлесі, K2O есебімен – көп емес 0,6125%, магнийдің массалық үлесі - көп емес 0,0103%, мыстың массалық үлесі – көп емес 0,001%, жалпы азоттың массалық үлесі - көп емес 0,05%, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5 есебінен - көп емес 0,1%, мырыштың массалық үлесі - көп емес 0,001%, натрий - көп емес 0,085%, кальций оксиді - көп еме 0,1725% |
литр |
660 |
|
498 |
Органо-минералды тыңайтқыш ЭФИКА БОР, маркасы |
N - 4,0%, B - 9,5% |
литр |
1 645 |
|
499 |
Органо-минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА АЗОТ" |
N - 9,0%, Mg - 3,0% |
литр |
945 |
|
500 |
Органо-минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА МАГНИЙ" |
N - 4,0%, Mg - 2,5% |
литр |
945 |
|
501 |
Органо-минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА РК" |
P - 9,0%, K - 8,0% |
литр |
1 845 |
|
502 |
Органо-минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА ЦИНК" |
N - 1,0%, Zn - 3,0% |
литр |
1 128 |
|
503 |
Пекацид |
Р2О5 - 60, К2О - 20 |
килограмм |
893 |
|
504 |
Аммиак селитрасы |
N - 34,0 - 34,4 |
тонна |
62 500 |
|
505 |
Аммиак селитрасы |
N 34,4 |
тонна |
62 500 |
|
506 |
Аммиак селитрасы түйіршіктелген, пористық модификацияланған |
N - 34,4 |
тонна |
62 500 |
|
507 |
Аммиак селитрасы маркалары Б |
N 34,4 |
тонна |
62 500 |
|
508 |
Аммиак селитрасы маркалары Б |
N 34,3 |
тонна |
62 500 |
|
509 |
Аммиак селитрасы бірінші сорт |
N - 34,4 |
тонна |
62 500 |
|
510 |
Аммиак селитрасы пористық модификацияланған |
N - 34,3 |
тонна |
62 500 |
|
511 |
Калий селитрасы техникалық маркасы СХ |
N - 13±1, K - 38±1 |
тонна |
297 064 |
|
512 |
Кальций селитрасы түйіршіктелген маркасы "Г" |
N - 15,4%, CaO - 90% |
тонна |
187 500 |
|
513 |
Кальций селитрасы түйіршіктелген маркасы "Е" |
N - 15,5%, CaO - 26,3% |
тонна |
187 500 |
|
514 |
Суда ерітілетін тыңайтқыш қоспасы (тукосқоспа) маркасы NPK 13:40:13 |
N - 13±2, Р - 40±2, К - 13±2 |
тонна |
125 000 |
|
515 |
Суда ерітілетін тыңайтқыш қоспасы (тукоқоспа) маркасы NPK 18:18:18 |
N - 18±2, P - 18±2, K - 18±2 |
тонна |
125 000 |
|
516 |
Суда ерітілетін тыңайтқыш қоспасы (тукоқоспа) маркасы NPK 20:20:20 |
N - 20±2, P - 20±2, K - 20±2 |
тонна |
125 000 |
|
517 |
Суда ерітілетін тыңайтқыш қоспасы (тукоқоспа) маркасы NPK 5:15:45 |
N - 5±2, P - 15±2, K - 45±2 |
тонна |
125 000 |
|
518 |
Аралас минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ маркасы FertiM NPK 10:26:26 |
N - 10, P2O5 - 26, К2О - 26 |
тонна |
90 000 |
|
519 |
СТИМАКС (STIMAX SEEDS) |
N - 7,2%, P2O5 - 5%, K2O - 5%, B - 0,1%, Fe - 0,25%, Zn - 0,5% |
литр |
4 760 |
|
520 |
СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) |
N: 1,2%,
Fe: 1%,
Mn: 0,5%,
Zn:0,5% |
литр |
5 800 |
|
521 |
Аммоний сульфаты |
N-21, S-24 |
тонна |
48 719 |
|
522 |
Аммоний сульфаты |
N кем емес 21%, күкірт кем емес 24%, су көп емес 0,2% |
тонна |
48 719 |
|
523 |
Аммоний сульфаты+BMZ |
N - 21, S - 24, B - 0,018, Mn - 0,030, Zn - 0,060 |
тонна |
48 719 |
|
524 |
Аммоний сульфаты түйіршіктелген |
N - 21, S - 24 |
тонна |
48 719 |
|
525 |
Аммоний сульфаты түйіршіктелген маркасы В |
N - 21, S - 24 |
тонна |
48 719 |
|
526 |
Аммоний сульфаты, маркасы SiB (модификацияланған минералды тыңайтқыш) |
N - 21, S - 24, Bacillus subtilis Ч - 13, 2,5\*10^5, КОЕ/г |
тонна |
48 719 |
|
527 |
Калий сульфаты |
K - 53%, S - 18% |
тонна |
120 000 |
|
528 |
Калий сульфаты |
K2O - 52%, SO4 - 45% |
тонна |
120 000 |
|
529 |
Калий сульфаты |
K2O - 51, SO4 - 46 |
тонна |
120 000 |
|
530 |
Калий сульфаты |
K2O - 52, SO3 - 45 |
тонна |
120 000 |
|
531 |
Калий сульфаты |
К2О - 50 |
тонна |
120 000 |
|
532 |
Калий сульфаты |
K2O - 53%, SO4 - 18% |
тонна |
120 000 |
|
533 |
Калий сульфаты |
K2O - 51,5%, SO4 - 56% |
тонна |
120 000 |
|
534 |
Калий сульфаты |
К2О - 50±1 |
тонна |
120 000 |
|
535 |
Калий сульфаты |
K2O - 51, SO3 - 45 |
тонна |
120 000 |
|
536 |
Калий сульфаты |
К2О - 53%, S - 18% |
тонна |
120 000 |
|
537 |
Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) |
K2O - 52, SO3 - 45 |
тонна |
120 000 |
|
538 |
Калий сульфаты (күкіртқышқылды калий) |
K2O - 50, SO4 - 51 |
тонна |
120 000 |
|
539 |
Калий сульфаты ерітілетін |
K2O - 51,5, SO4 - 56 |
тонна |
120 000 |
|
540 |
Аммоний сульфаты-нитраты |
N - 26, S - 13 |
тонна |
48 719 |
|
541 |
Сульфоаммофос |
N - 16, P - 20, S - 12 |
тонна |
85 500 |
|
542 |
Сульфоаммофос |
N - 14, P - 27, S - 10 |
тонна |
85 500 |
|
543 |
Сульфоаммофос |
N - 16±1, P2O5 - 20±1, S - 16±1 |
тонна |
85 500 |
|
544 |
Сульфоаммофос |
N - 16±1, P2O5 - 16±1, S - 10±1) |
тонна |
85 500 |
|
545 |
Сульфоаммофос |
N - 16, P2O5 - 20, S - 12 |
тонна |
85 500 |
|
546 |
Суперфосфат маркасы "А" (аммонизированный суперфосфат (ASSP)) |
P2О5 - 15, К2О - 2 |
тонна |
19 643 |
|
547 |
Текамин Брикс |
Теңіз балдырларының сығындысы – 10%, жалпы органикалық заттар – 20%, К – 18%, B – 0,2% |
литр |
3 863 |
|
548 |
Текамин Макс |
Амин қышқылдар, барлығы – 14,4%, N – 7%, жалпы органикалық заттар – 60% |
литр |
2 365 |
|
549 |
Текамин Раис |
"L"-амин қышқылдары – 4,7%, теңіз балдырларының сығындысы – 4%, органикалық заттар – 22%, N – 5,5%, К – 1%, Zn – 0,15%, Mn – 0,3%, B – 0,05%, S – 4%, Fe – 0,5%, Cu – 0,05% |
литр |
4 234 |
|
550 |
Текамин Текс Фрут |
Zn – 0,05%, B – 0,14%, Mg – 0,7%, Mo – 0,02%, Ca – 12%, жалпы қант – 18% |
литр |
4 296 |
|
551 |
Текамин Флауэр |
Амин қышқылдар, барлығы – 3%, N – 3%, Р – 10%, B – 1%, Mo – 0,5% |
литр |
3 575 |
|
552 |
Текнокель Fe |
Fe (EDDHSA о-о) - 6,0%, Fe (EDDHSA) - 3,8% |
килограмм |
4 981 |
|
553 |
Текнокель N |
N - 20%, Zn - 0,1%, Fe - 0,1%, pH 4 |
литр |
1 586 |
|
554 |
Текнокель S |
N - 0,12%, S - 65% |
литр |
1 703 |
|
555 |
Текнокель Амино Bmo |
L-амин қышқылдары – 1,0%, N – 5,0%, суда еритін B – 10,0%, Мо – 0,02% |
литр |
2 901 |
|
556 |
Текнокель Амино CaB |
Ca – 10%, N – 10%, B – 0,2%, L-амин қышқылдары – 6% |
литр |
2 511 |
|
557 |
Текнокель Амино Fe |
N – 2,5%, Fe – 6%, L-амин қышқылдары – 6% |
литр |
2 814 |
|
558 |
Текнокель Амино K |
N – 0,9%, К – 20%, L-амин қышқылдары – 5% |
литр |
2 538 |
|
559 |
Текнокель Амино Mg |
N – 6%, Mg – 6%, L-амин қышқылдары – 6% |
литр |
1 812 |
|
560 |
Текнокель Амино Mn |
N – 3,0%, Mn – 6,0%, L-амин қышқылдары – 6,0% |
литр |
2 633 |
|
561 |
Текнокель амино Mo |
N – 4%, Мо – 8%, L-амин қышқылдары – 4% |
литр |
5 893 |
|
562 |
Текнокель Амино Zn |
N – 1,5%, Zn – 8%, L-амин қышқылдары – 6% |
литр |
2 443 |
|
563 |
Текнокель Амино ZnMn |
N – 1,5%, Zn – 5%, Mn – 3%, L-амин қышқылдары – 6% |
литр |
3 195 |
|
564 |
Текнокель Амино Бор |
N – 5%, этаноламиндегі B – 10%, L-амин қышқылдары – 6% |
литр |
2 694 |
|
565 |
Текнокель Амино Микс |
N – 2%, Zn – 0,7%, Mn – 0,7%, B – 0,1%, Fe – 3%, Cu – 0,3%, Мо – 0,1%, L-амин қышқылдары – 6% |
литр |
2 064 |
|
566 |
Текнофит PH |
Поли-гидрокси-карбоқышқылдары – 20% |
литр |
3 130 |
|
567 |
Тыңайтқыш "AminoMax" |
Азот – 7,3%, органикалық заттар – 22% |
литр |
2 991 |
|
568 |
Тыңайтқыш BABARIS (БАБАРИС) |
Органикалық заттар – 37, Р – 12, В – 6,2, Мо – 0,1 |
литр |
3 359 |
|
569 |
Тыңайтқыш "B Commander" |
N - 3,61, B - 9 |
литр |
2 180 |
|
570 |
Тыңайтқыш Benefit PZ |
N – 3,0%, C – 10,0%, нуклеотидтер, витаминдер, ақуыздар, амин қышқылдары |
литр |
8 242 |
|
571 |
Тыңайтқыш "BioFert AminoPro" |
N – 7,5, K2O – 2,25, амин қышқылдары – 29, органикалық заттар – 57 |
литр |
3 572 |
|
572 |
Тыңайтқыш "BioFert B150" |
N – 5,4, NH2 – 5,4, B – 12 |
литр |
2 679 |
|
573 |
Тыңайтқыш "BioFert B170+Мо+Со" |
N – 6, NH2 – 6, B – 12, Co – 0,00024, Мо – 0,6, көмірсулар – 2,4 |
литр |
3 125 |
|
574 |
Тыңайтқыш "BioFert Mg100 Pro" |
N – 6, Mg – 5,4, MgO – 8,5 |
литр |
2 902 |
|
575 |
Тыңайтқыш "BioFert Mix Pro" |
N – 4,5, P2O5 – 31,5, K2O – 4,9, B – 0,06, Cu – 0,06, Fe – 0,048, Zn – 0,036, Mn – 0,036, Мо – 0,06, амин қышқылы L-пролин – 0,12 |
литр |
3 349 |
|
576 |
Тыңайтқыш "BioFert Mn230" |
N - 9, Mn - I6 |
литр |
3 572 |
|
577 |
Тыңайтқыш "BioFert S" |
N - 16,5, S - 23, SO3 - 56 |
литр |
2 456 |
|
578 |
Тыңайтқыш "BioFert Zn230" |
N - 7,8, Zn - I6 |
литр |
3 349 |
|
579 |
Тыңайтқыш "BioFert Zn Pro" |
N - 6,6, Mn - 0,6, Zn - 1 3 |
литр |
2 902 |
|
580 |
Тыңайтқыш BIOMAXIM SEED |
Органикалық заттар 35,9, бос амин қышқылдары 13,0, жалпы азот (N) – 4,55, суда еритін кешенді кальций оксиді (CaO) 3,1, суда еритін күкірт триоксиді (SO3) 1,75, суда еритін кешенді магний оксиді (MgO) 0,22, суда еритін бор, В – 0,2 |
килограмм |
79 000 |
|
581 |
Тыңайтқыш BlackJak® |
Гумин қышқылдары – 19 - 21, фульв қышқылдар – 3 - 5, ульмин қышқылдары мен гумин |
литр |
6 998 |
|
582 |
Тыңайтқыш Boron 150 |
Бороэтаноламин – 98 - 100, соның ішінде B – 10,6 - 11 |
литр |
2 627 |
|
583 |
Тыңайтқыш Brexil Combi |
B - 0,9%, Cu - 0,3%(LSA), Fe - 6,8% (LSA), Mn - 2,6%, (LSA), Mo - 0,2%, (LSA), Zn - 1,1%, (LSA) |
килограмм |
3 723 |
|
584 |
Тыңайтқыш Brexil Fe |
Fe - 10% (LSA) |
килограмм |
3 356 |
|
585 |
Тыңайтқыш Brexil Mix |
MgO - 6% (LSA), B - 1,2%, Cu - 0,8% (LSA), Fe - 0,6% (LSA), Mn - 0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn - 5,0% (LSA) |
килограмм |
3 975 |
|
586 |
Тыңайтқыш Brexil Mn |
Mn - 10% (LSA) |
килограмм |
3 343 |
|
587 |
Тыңайтқыш Brexil Zn |
Zn - 10% (LSA) |
килограмм |
3 624 |
|
588 |
Тыңайтқыш "Ca COMMANDER" |
N - 10,4, CaO - 15,9 |
литр |
2 180 |
|
589 |
Тыңайтқыш CARACUS (КАРАКУС) |
Органикалық заттар – 62, N – 20, Mg – 0,4, S – 1,5 |
литр |
3 048 |
|
590 |
Тыңайтқыш "Commander NPZn" |
N - 5,1, P2O5 - 25,1, Zn - 5,2 |
литр |
2 540 |
|
591 |
Тыңайтқыш GLAMUR (ГЛАМУР) |
Органикалық заттар – 48, N – 15, бос амин қышқылдары – 12, теңіз балдырларының сығындысы – 0,15 |
литр |
3 081 |
|
592 |
Тыңайтқыш "HUMISUPER PLUS" |
K2O5 – 8,08, органикалық заттар – 20,42, гумин қышқылы+фульв қышқылдар – 16,68, Na – 0,08 |
литр |
1 160 |
|
593 |
Тыңайтқыш L 44 Mn +Mg+S+N |
Mn18 - 23, Mg - 10 - 13, S - 2,5 - 4,8, N - 0,1 - 0,4 |
литр |
2 627 |
|
594 |
Тыңайтқыш L 80 Zn+P+S+N |
Zn - 5,9, P - 19, S - 5,3, N - 3 |
литр |
2 627 |
|
595 |
Тыңайтқыш "MEGATRON 17-5-5+2MgO+ME" |
N - 18,1, P2O5 - 5,35, K2O - 5,8, MgO - 2,32, органикалық заттар – 10,1, B – 0,022, Fe-EDTA – 0,062, Mn-EDTA – 0,079, Zn-EDTA – 0,066, Cu-EDTA – 0,012, Mo – 0,002 |
литр |
807 |
|
596 |
Тыңайтқыш "MEGATRON 5-0-20" |
N - 5,07, K2O - 20,8, S - 7,8, SO3 - 19,6, органикалық заттар – 15,7 |
литр |
807 |
|
597 |
Тыңайтқыш "MEGATRON 7-17-5+ME" |
N - 7,38, P2O5 - 17,79, K2O - 5,65, органикалық заттар – 15,52, B - 0,024, Fe-EDTA - 0,051, Mn-EDTA - 0,064, Zn-EDTA - 0,065, Cu-EDTA - 0,012, Mo - 0,001 |
литр |
807 |
|
598 |
Тыңайтқыш "MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME" |
N - 9,06, P2O5 - 7,25, K2O - 7,65, MgO - 2,22, органикалық заттар – 15,72, B - 0,024, Fe-EDTA - 0,059, Mn-EDTA - 0,06, Zn-EDTA - 0,062, Cu-EDTA - 0,011, Mo - 0,001 |
литр |
807 |
|
599 |
Тыңайтқыш "PHANTOM LIQUID" |
N – 8,7, альгин қышқылы – 1,03, органикалық заттар – 23,32 |
литр |
1 838 |
|
600 |
Тыңайтқыш PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1) |
P2O5 - 30, K2O - 15  |
литр |
5 450 |
|
601 |
Тыңайтқыш "pH Power" |
Фосфор пентаоксиді – кем емес 26%, су – көп емес 60% |
литр |
2 455 |
|
602 |
Тыңайтқыш QadamFerti Aminoleaf |
Бос амин қышқылдары – 30%, жалпы азот (N) – 6%, суда еритін фосфор пентаоксиді (P2O5) – 1%, суда еритін калий оксиді (K2O) – 1% |
литр |
4 363 |
|
603 |
Тыңайтқыш QadamFerti Boromax |
Бос амин қышқылдары – 2%, жалпы азот (N) – 3,2%, суда еритін бор (B) – 6% |
литр |
1 920 |
|
604 |
Тыңайтқыш QadamFerti pH Control |
Жалпы азот (N) – 3%, оның ішінде амидті азот (NH2) – 3%, суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) – 15%, неионды ПАВ – 25% |
литр |
2 611 |
|
605 |
Тыңайтқыш QadamFerti Silimax |
Суда еритін калий оксиді (K2O) – 15%, суда еритін калий диоксиді (SiO2) – 10% |
литр |
2 854 |
|
606 |
Тыңайтқыш QadamFerti Start |
Бос амин қышқылдары – 4%, жалпы азот (N) – 4%, суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) – 8%, суда еритін калий оксиді (K2O) – 3%, полисахаридтер – 15%, темір (Fe) хелаттық формада (EDDHA) – 0,1%, цинк (Zn) хелаттық формада (EDTA) – 0,02%, суда еритін бор
 (B) – 0,03%, цитокининдер – 0,05% |
литр |
3 818 |
|
607 |
Тыңайтқыш QadamFerti Unileaf |
Бос амин қышқылдары – 4%, жалпы азот (N) – 4%, суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) – 6%, суда еритін калий оксиді (K2O) – 2%, полисахаридтер – 12%, темір (Fe) хелаттық формада (EDTA) – 0,4%, марганец (Mn) хелаттық формада (EDTA) – 0,2%, цинк (Zn) хелаттық формада (EDTA) – 0,2% |
литр |
2 278 |
|
608 |
Тыңайтқыш Retrosal |
Ca – 8,0%, Zn – 0,2% (EDTA) , витаминдер, осмолитар, бетаин, ақуыздар, амин қышқылдары |
литр |
2 364 |
|
609 |
Тыңайтқыш SAGA (САГА) |
Органикалық заттар – 34, N - 10, P - 10,5, K - 11 |
литр |
3 306 |
|
610 |
Тыңайтқыш Terra-Sorb® Complex |
Бос амин қышқылдары – 20, N - 5,5, B - 1,5, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Fe - 1,0, Mg - 0,8, Mo - 0,001 |
литр |
8 727 |
|
611 |
Тыңайтқыш Terra-Sorb® Foliar |
Бос амин қышқылдары – 99,3, N - 2,1, B - 0,02, Zn - 0,07, Mn - 0,4 |
литр |
8 727 |
|
612 |
Тыңайтқыш Thio-Sul |
55 - 65% судағы аммоний тиосульфатының сұйық ерітіндісі N – 12, S – 26 |
литр |
750 |
|
613 |
Тыңайтқыш YaraLiva Calcinit (нитрат кальция) |
N - 15,5, NH4 - 1,1, NO3 - 14,4, CaO - 26,5 |
тонна |
187 500 |
|
614 |
Тыңайтқыш Yara Mila NPK 16-27-7 |
N - 16, P2O5 - 27, K2O - 7, SO3 - 5, Zn - 0,1 |
тонна |
500 000 |
|
615 |
Тыңайтқыш YaraRega 9-0-36 |
N - 9, P2О5 - 0, K2О - 36 |
тонна |
527 625 |
|
616 |
Тыңайтқыш YaraRega 9-5-26 |
N - 9, P2O5 - 5, K2O - 26 |
тонна |
527 625 |
|
617 |
Тыңайтқыш Yara Tera Krista K Plus |
N - 13,7, NO3 - 13,7, K2O - 46,3 |
тонна |
297 064 |
|
618 |
Тыңайтқыш YaraVita BORTRAC 150 |
N - 4,7, B - 11 |
литр |
2 150 |
|
619 |
Тыңайтқыш YaraVita KOMBIPHOS |
P2О5 - 29,7, K20 - 5,1, MgO - 4,5, Mn - 0,7, Zn - 0,34 |
литр |
2 750 |
|
620 |
Тыңайтқыш YaraVita Thiotrac 300 |
S - 30, N - 20 |
литр |
1 975 |
|
621 |
Тыңайтқыш YaraVitaTM Azos 300TM |
S - 22,8, N - 15,2 |
литр |
2 250 |
|
622 |
Тыңайтқыш YaraVitaTM Seedlift |
N - 15%, P2O5 - 26%, Zn - 27,5%, Ca - 16,9% |
литр |
7 500 |
|
623 |
Тыңайтқыш YieldOn |
N - 3,0, K2O - 3,0%, C - 10,0%, Mo - 0,2%, Mn - 0,5%, Zn - 0,5%, GEA689 |
литр |
2 812 |
|
624 |
Тыңайтқыш "Zn Commander" |
N – 3, Zn - 5,5 |
литр |
2 663 |
|
625 |
Сұйық азотты тыңайтқыш (N:S) |
N – 23 - 28, S – 1 - 3 |
тонна |
100 000 |
|
626 |
Сұйық азотты тыңайтқыш маркасы КАС-32 |
N - 31, 7 - 32,3 |
тонна |
71 766 |
|
627 |
Азотты күкіртті тыңайтқыш маркасы N:S (26:13) |
N - 26, S - 13 |
тонна |
100 000 |
|
628 |
Азотты-магнилы тыңайтқыш |
N - 34,4, MgO - 0,3 - 1,0 |
тонна |
75 893 |
|
629 |
ЭКОЛАЙН Фосфитті (К) - ECOLINE Phosphite (К) |
P2O5 (фосфит) - 53, K2O - 35, N - 0,6, B - 1,4 |
литр |
2 000 |
|
630 |
Азотты-фосфорлы күкіртті тыңайтқыш |
N – 20, Р – 20, S - 14 |
тонна |
85 500 |
|
631 |
Азотты-фосфорлы күкіртті тыңайтқыш |
N - 20, P2О5 - 20 + S - 14 |
тонна |
85 500 |
|
632 |
Азотты-фосфорлы күкіртті (NP(S)) Сульфоаммофос тыңайтқыш |
N – 14 – 16, P205 – 20 - 34, S - 8 - 14 |
тонна |
85 500 |
|
633 |
Азотты-фосфорлы күкіртті тыңайтқыш маркасы NP+S=20:20+14 |
N - 20, P - 20, S - 14 |
тонна |
85 500 |
|
634 |
Азотты-фосфорлы күкіртті тыңайтқыш маркалары NP+S=20:20+14, NP+S=16:20+12 |
N - 20, P205 - 20, S - 12 - 14 |
тонна |
85 500 |
|
635 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш), маркасы 10:26:26 |
N - 10, P2О5 - 26, K2О - 26 |
тонна |
90 000 |
|
636 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш), маркасы 10:26:26 |
N – 10, P - 26, K - 26, S - 1, Ca - 0,8, Mg - 0,8 |
тонна |
97 500 |
|
637 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш), маркасы 14:14:23 |
N - 14, P - 14, K - 23 |
тонна |
90 000 |
|
638 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш (диаммофоска), маркасы 10:26:26 |
N - 10, P - 26, K - 26 |
тонна |
90 000 |
|
639 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш маркасы NPK-1 (диаммофоска) |
N - 10±1, P2O5 - 26±1, K2O - 26±1, S - 2 |
тонна |
96 800 |
|
640 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш маркасы NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11) |
N - 15±1, P205 - 15±1, K2O - 15±1, S - 11 |
тонна |
96 800 |
|
641 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш маркасы NPKS-8 |
N - 8±1, P205 - 20±1, К2О - 30±1, S - 2 |
тонна |
96 800 |
|
642 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш маркасы NPK-1 (диаммофоска) |
N - 10±1, P205 - 26±1, K2O - 26±1, S -2 |
тонна |
96 800 |
|
643 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы 10:20:20 |
N - 10, P - 20, K - 20 |
тонна |
90 000 |
|
644 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы 10:26:26 |
N - 10, P - 26, K - 26 |
тонна |
90 000 |
|
645 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы 12:32:12 |
N – 12, P – 32, K - 12 |
тонна |
90 000 |
|
646 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы 13:19:19 |
N - 13, P - 19, K - 19 |
тонна |
90 000 |
|
647 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы 15:15:15 |
N - 15%, P - 15%, K - 15%, S - 10% |
тонна |
97 500 |
|
648 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы 15:15:15 |
N - 15, P - 15, K - 15 |
тонна |
90 000 |
|
649 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы 16:16:16 |
N - 16, P - 16, K - 16 |
тонна |
90 000 |
|
650 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы 7:7:7 |
N - 7, P - 7, K - 7 |
тонна |
90 000 |
|
651 |
Азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш, маркасы 8:19:29 |
N - 8, P - 19, K - 29 |
тонна |
90 000 |
|
652 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы 8-20-30 |
N - 8, P - 20, K - 30 |
тонна |
90 000 |
|
653 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы NPK-1 (диаммофоска) |
N - 10, P - 26, K - 26 |
тонна |
90 000 |
|
654 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы NPKS-8 |
N - 8, P - 20, K - 30 |
тонна |
90 000 |
|
655 |
Азотты-фосфорлы- калийлі тыңайтқыш, маркасы диаммофоска 10-26-26 |
N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26, S - 1-2 |
тонна |
96 800 |
|
656 |
Азотты-фосфорлы калийлі тыңайтқыш, маркасы диаммофоска NPK 10:26:26+B |
N - 10, P - 26, K - 26, S - 2, B - 0,03 |
тонна |
97 500 |
|
657 |
Азотты-фосфорлы калийлі тыңайтқыш, маркасы диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ |
N - 10, P - 26, K - 26, S - 2, B - 0,02, Mn - 0,03, Zn - 0,06, Cu - 0,03 |
тонна |
97 500 |
|
658 |
Азотты-фосфорлы калийлі тыңайтқыш, маркасы диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ |
N - 10, P - 26, K - 26, S - 2, B - 0,018, Mn - 0,03, Zn - 0,06 |
тонна |
97 500 |
|
659 |
Азотты-фосфорлы калийлі тыңайтқыш, маркасы диаммофоска NPK 10:26:26+Zn |
N - 10, P2O5 - 26, K2O – 26,
S - 2, Zn - 0,21 |
тонна |
97 500 |
|
660 |
Азотты-фосфорлы калийлі күкіртті тыңайтқыш, маркасы NPK(S) 13-17-17(6) |
N - 13, P - 17, K - 17, S - 6 |
тонна |
96 800 |
|
661 |
Азотты-фосфорлы калийлі күкіртті тыңайтқыш, маркасы NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn |
N - 13, P - 17, K - 17, S - 6, В - 0,15, Zn - 0,6 |
тонна |
97 500 |
|
662 |
Азотты-фосфорлы калийлі күкіртті тыңайтқыш, маркасы NPK(S) 13-17-17(6) , NPK(S)13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn, NPK(S) 15-15-15(10) |
N - 13±1, P - 17±1, K - 17±1, S - кем емес 6%, N - 13±1, P - 17±1, К - 17±1, S - кем емес 6%, B - 0,15±0,05, Zn - 0,6±0,1, N - 15±1, P - 15±1, K - 15±1, S - кем емес 10% |
тонна |
96 800 |
|
663 |
Азотты-фосфорлы калийлі күкіртті тыңайтқыш, маркасы NPK(S) 15-15-15(10) |
N - 15, P - 15, K - 15, S - 10 |
тонна |
96 800 |
|
664 |
АктиВейв тыңайтқышы (ActiWave) |
N – 3,0%, калий (К2O) – 7,0%, Fe (EDDHSA) – 0,50%, Zn (EDTA) – 0,08%, органикалық көміртек (С) – 12,0%, органикалық заттар – 17,0% |
литр |
4 589 |
|
665 |
АМИНОАЛЕКСИН тыңайтқышы (AMINOALEXIN) |
N – 1, P – 30, K – 20, L-а-амин қышқылдары – 4 |
литр |
7 874 |
|
666 |
Аммиак-нитратты тыңайтқышы құрамында азот 33,5 % |
N - 32,5 - 33,5 |
тонна |
80 357 |
|
667 |
"БОГАТЫЙ" тыңайтқышы маркасы "5:6:9" |
N - 5, P2O5 - 6, K2O - 9, B - 0,7, S - 0,04, Co - 0,002, Cu - 0,01, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Mo - 0,007, Cr - 0,0001, Ni - 0,002, Li - 0,0005, Se - 0,0002, БМВ-гуматтары калий, фитоспорин-М (титр кем емес 2x10 тірі жасуша мен спора 1 мл-ге) |
литр |
1 601 |
|
668 |
"БОРОГУМ" тыңайтқышы |
B – 11%, S – 0,04%, Mn – 0,05%, Cu – 0,01%, Zn – 0,01%, Mo – 0,005%, Co – 0,002%, Ni – 0,002%, Li – 0,0005%, Se – 0,0002%, Cr – 0,0007%, калийдің БМВ-гумин қышқылдары тұздары – 1,5% |
литр |
2 344 |
|
669 |
"БОРОГУМ-М" тыңайтқышы маркасы "Комплексный" |
B – 4%, S – 0,17%, Fe – 0,05%, Cu – 0,2%, Zn – 0,01%, Mn – 0,02%, Mo – 0,05%, Co – 0,005%, Ni – 0,001%, Li – 0,0002%, Se – 0,0001%, Cr – 0,0002%, калийдің БМВ-гумин қышқылдары тұздары – 1%, фитоспорин-М (титр ≥1,5x10^8 KOE/мл) |
литр |
2 373 |
|
670 |
"БОРОГУМ-М" тыңайтқышы маркасы "Мо" |
B – 7%, S – 0,04%, Cu – 0,01%, Zn – 0,01%, Mn – 0,04%, Mo – 3%, Co – 0,002%, Ni – 0,002%, Li – 0,0004%, Se – 0,0001%, Cr – 0,0005%, калийдің БМВ-гумин қышқылдары тұздары – 2%, фитоспорин-М (титр ≥5x10^6 KOE/мл) |
литр |
5 000 |
|
671 |
Бороплюс тыңайтқышы (Boroplus) |
B – 11,0% |
литр |
2 000 |
|
672 |
Брексил Кальций тыңайтқышы (Brexil Ca) |
CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5% |
килограмм |
3 997 |
|
673 |
Брексил Мульти тыңайтқышы (Brexil Multi) |
MgO - 8,5%, B - 0,5%, Fe- 4%, Mn - 4%, Zn - 1,5% |
килограмм |
3 975 |
|
674 |
Вива тыңайтқышы (Viva) |
N – 3,0%, K2O – 8,0%, C – 8,0%, Fe – 0,02% (EDDHSA), полисахаридтер, витаминдер, белоктар, амин қышқылдар, тазартылған гумус қышқылдары |
литр |
3 136 |
|
675 |
Гель тәрізді тыңайтқыш SUPER 7-7-7 |
N - 7%, P2O5 - 7%, K2O - 7% |
килограмм |
1 250 |
|
676 |
Гуминді сұйық тыңайтқыш (натрий гуматы) Шұбаркөл кен орнынан тозған көмірден алынған  |
N жалпы – 2,27%, гумус қышқылдарының мөлшері – 30 - 90%, органикалық заттардың мөлшері – 47,4% |
литр |
268 |
|
677 |
Дрип тыңайтқышы 19-19-19 + 3MgО  |
Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) – 25%, калий нитраты (KNO3) – 10%, карбамид (CH4N2O) – 25%, сульфат магний (MgSO4) – 2,5%, пекацид – 0,5% |
килограмм |
1 651 |
|
678 |
Дрип тыңайтқышы 3-10-37  |
Калий сульфаты (K2SO4) – 25%, калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) – 10%, калий нитраты (KNO3) – 10%, магний сульфаты (MgSO4) – 10%, пекацид – 2,5% |
килограмм |
1 406 |
|
679 |
Кальбит С тыңайтқышы (Calbit C) |
CaO – 15,0% (LSA) |
литр |
2 347 |
|
680 |
Суда еритін кешенді тыңайтқыш марка Старт 11:40:11+2MgO+МЭ |
N - 11+-2, P - 40+-2, K - 11+-2, MgO - 2+-0,5 |
тонна |
125 000 |
|
681 |
Суда еритін кешенді тыңайтқыш марка Старт 13:40:13+МЭ |
N - 13±2, P - 40±2, K - 13±2 |
тонна |
125 000 |
|
682 |
Суда еритін кешенді тыңайтқыш марка Старт 15:30:15+2MgO+МЭ |
N - 15+-2, P - 30+-2, K - 15+-2, MgO - 2+-0,5 |
тонна |
125 000 |
|
683 |
Суда еритін кешенді тыңайтқыш марка Старт 15:31:15+МЭ |
N - 15+-2, P - 31+-2, K - 15+-2 |
тонна |
125 000 |
|
684 |
Суда еритін кешенді тыңайтқыш марка Универсал 18:18:18+3MgO+МЭ |
N - 18±2, P - 18±2, K - 18±2, MgO - 3±0,5 |
тонна |
125 000 |
|
685 |
Суда еритін кешенді тыңайтқыш марка Универсал 19:19:19+МЭ |
N - 19±2, P - 19±2, K - 19±2 |
тонна |
125 000 |
|
686 |
Суда еритін кешенді тыңайтқыш марка Универсал 20:20:20+МЭ |
N - 20±2, P - 20±2, K - 20±2 |
тонна |
125 000 |
|
687 |
Суда еритін кешенді тыңайтқыш марка Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ |
N - 12±2, P - 6±2, K - 36±2, МgO - 2,5±0,5 |
тонна |
125 000 |
|
688 |
Суда еритін кешенді тыңайтқыш марка Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим |
N - 12±2, P - 6±2, K - 36±2, MgO - 2,5±0,5 |
тонна |
125 000 |
|
689 |
Суда еритін кешенді тыңайтқыш марка Финал 15:7:30+3MgO+МЭ |
N - 15±2, P - 7±2, K - 30±2, MgO - 3±0,5 |
тонна |
125 000 |
|
690 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет PKMg |
N жалпы, кем емес 19, Р2О5 кем емес 289, К2О кем емес 259, MgO кем емес 50 |
литр |
1 515 |
|
691 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Бұршақты |
N жалпы, кем емес 6,8, Р2О5 кем емес 83, К2О кем емес 103, SО4 кем емес 14, Mn 15, Cu 2,0, Zn 5,0, B 8,0, Mo 15, Co 3,0 |
литр |
1 637 |
|
692 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Гүлжібек |
N жалпы, кем емес 3,7, Р2О5 кем емес 75, К2О кем емес 62, SО4 кем емес 16, MgO кем емес 6,2, Fe 7,5, Mn 2,5, Cu 2,2, Zn 3,7, B 1,1, Mo 0,03, Co 0,01 |
литр |
540 |
|
693 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Темір |
P2O5 кем емес 80, K2O кем емес 39, SО4 кем емес 51, Fe 30 |
литр |
675 |
|
694 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Темір+Мырыш |
P2O5 кем емес 73, K2O кем емес 41, SО4 кем емес 25, Fe 15, Zn 15 |
литр |
673 |
|
695 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Дән |
N жалпы, кем емес 9,2, P2O5 кем емес 96, K2O кем емес 105, SО4 кем емес 14, Mn 20, Cu 5,0, Zn 15, B 4,5, Mo 0,15, Co 0,05 |
литр |
797 |
|
696 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Кальций |
N жалпы, кем емес 125, SО4 кем емес 0,46, СaO кем емес 200, MgO кем емес 13, Fe 0,3, Mn 0,5, Cu 4,5, Zn 0,75, B 0,23, Mo 0,015, Co 0,005 |
литр |
276 |
|
697 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Кальций+Магний |
N жалпы, кем емес 109, CaO кем емес 160, MgO кем емес 42, B 2,3, органикалық заттар 10 |
литр |
666 |
|
698 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Картоп |
N жалпы, кем емес 9,8, P2O5 кем емес 83, K2O кем емес 99, SО4 кем емес 14, Mn 15, Cu 12, Zn 8,0, B 7,0, Mo 0,15, Co 0,05 |
литр |
693 |
|
699 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Зығыр |
N жалпы, кем емес 3,9, P2O5 кем емес 92, K2O кем емес 85, SО4 кем емес 14, Mn 10, Cu 5,0, Zn 25, B 7,0, Mo 0,15, Co 0,05 |
литр |
803 |
|
700 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Марганец |
N жалпы, кем емес 12, P2O5 кем емес 80, K2O кем емес 103, SО4 кем емес 14, Mn 30 |
литр |
645 |
|
701 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Мыс |
N жалпы, кем емес 14, Р2О5 кем емес 67, К2О кем емес 88, Cu, 30 |
литр |
757 |
|
702 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Молибден |
N жалпы, кем емес 3,8, Р2О5 кем емес 44, К2О кем емес 58, Mo 30 |
литр |
2 043 |
|
703 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Қияр |
N жалпы, кем емес 3,2, P2O5 кем емес 91, K2O кем емес 78, SО4 кем емес 25, Fe 10, Mn 4,6, Cu 4,0, Zn7,8, B 5,0, Mo 0,1, Co 0,03 |
литр |
665 |
|
704 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Рапс |
N жалпы, кем емес 1,0, P2O5 кем емес 83, K2O кем емес 57, SО4 кем емес 35, Mn 20, Cu 2,0, Zn 12, B 7,0, Mo 0,15, Co 0,06 |
литр |
657 |
|
705 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Қызылша |
N жалпы, кем емес 11, P2O5 кем емес 87, K2O кем емес 106, SО4 кем емес 14, Mn 25, Cu 4,0, Zn 6,0, B 7,0, Mo 0,15, Co 0,05 |
литр |
793 |
|
706 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет СО (Бақша) |
N жалпы, кем емес 5,5, P2O5 кем емес 79, K2O кем емес 83, SО4 кем емес 14, Mn 10, Cu 9,0, Zn 15, B 4,5, Mo 0,15, |
литр |
693 |
|
707 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Қызанақ |
N жалпы, кем емес 3,7, P2O5 кем емес 87, K2O кем емес 79, SО4 кем емес 23, Fe 7,7, Mn 5,9, Cu 5,6, Zn 8,4, B 2,8, Mo 0,1, Co 0,03 |
литр |
647 |
|
708 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Қылқан жапырақты |
N жалпы, кем емес 3,4, P2O5 кем емес 62, K2O кем емес 53, SО4 кем емес 6,4, MgO кем емес 8,3, Fe 3,33, Mn 1,39, Cu 0,22, Zn 0,33, B 0,39, Mo 0,008, Co 0,006 |
литр |
387 |
|
709 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Жүгері |
N жалпы, кем емес 70, P2O5 кем емес 90, K2O кем емес 80, SО4 кем емес 14, Mn 10, Cu 5,0, Zn 25, B 10, Mo 0,15, Co 0,05 |
литр |
831 |
|
710 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Мырыш |
P2O5 кем емес 67, K2O, кем емес 43, Zn 30 |
литр |
459 |
|
711 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш BACTOLIKS- maximus |
N - 8%, C - 25%, амин қышқылдары - 5% |
литр |
3 000 |
|
712 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш BIO HUMIN |
N - 1%, C - 8%, гумин қышқылдары - 18%, фульв қышқылдар - 18% |
литр |
2 000 |
|
713 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш BLOOM SET |
N - 0,5%, C - 8%, Zn - 1%, B - 0,05%, амин қышқылдары - 6% |
литр |
2 240 |
|
714 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш Doping-ENERGY |
N - 0,5%, C - 8%, амин қышқылдары - 2% |
литр |
2 750 |
|
715 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш ISAPTION |
N - 3%, C - 8%, амин қышқылдары - 8% |
литр |
2 750 |
|
716 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш Mega |
N - 0,5%, C - 3%, амин қышқылдары - 2% |
литр |
2 240 |
|
717 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш RAIZE |
N - 0,5%, K2O - 0,5%, C - 10%, гумин қышқылдары - 18%, фульв қышқылдар - 18% |
литр |
2 500 |
|
718 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш ROYAL ROOT |
N - 0,5%, K2O - 0,5%, C - 10%, гумин қышқылдары - 20%, фульв қышқылдар - 20% |
литр |
2 750 |
|
719 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш Super Amino Cal |
N - 0,5%, CaO - 14%, B - 0,2%, амин қышқылдары - 2% |
литр |
2 500 |
|
720 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш SUPER FUMIN |
N - 1%, C - 8%, гумин қышқылдары - 20%, фульв қышқылдар - 20% |
литр |
2 050 |
|
721 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш Super Gel K |
N - 4%, K2O - 17%, амин қышқылдары - 1,5% |
литр |
2 425 |
|
722 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш SUPER GUMIN MAX |
N - 3%, C - 8%, гумин қышқылдары - 20%, фульв қышқылдар - 20% |
литр |
2 050 |
|
723 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш SUPER SOIL |
K2O - 2%, C - 10%, гумин қышқылдары - 14%, фульв қышқылдар - 14% |
литр |
1 900 |
|
724 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш КомплеМет Бутон |
N жалпы, кем емес 50,Р2О5 кем емес 200, СaO кем емес 50, B 3,0, органикалық активті заттар 100 |
литр |
1 613 |
|
725 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш КомплеМет Рапс Импульс |
N жалпы, кем емес 25, Р2О5 кем емес 120, К2О кем емес 80, SO4 кем емес 10, Mn 20, Cu 2,0, Zn 12, B 7,0, Mo 0,15, Co 0,06, органикалық активті заттар 200 |
литр |
1 587 |
|
726 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш КомплеМет Сад Огород Импульс |
N жалпы, кем емес 20, Р2О5 кем емес 110, К2О ке емес 75, SO4 кем емес 10, Mn 10, Cu 9,0, Zn 15,0, B 4,5, Mo 0,15, Co 0,05, органикалық активті заттар 200 |
литр |
693 |
|
727 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш КомплеМет Старт |
N жалпы, кем емес 25, P2O5 кем емес 180, K2O кем емес 70, SO4 кем емес 10, MgO кем емес 17, Fe 12,5, Mn 3,5, Cu 4,0, Zn 7,0, B 4,5, Mo 0,15, Co 0,05, органикалық активті заттар 200 |
литр |
1 900 |
|
728 |
Органо-минералды кешенді тыңайтқыш "Оксигумат-У" |
NH4, NH2 - 1,2%, P2O5 - 2,0%, K2O - 2,4% |
литр |
759 |
|
729 |
Контрол ДМП тыңайтқышы (Control DMP) |
N - 30% (амидтік азот), P2O5 - 17% (фосфор пентоксиді) |
литр |
3 639 |
|
730 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Аминозол |
Амин қышқылдары - 56 - 58%, N - 9,4% |
литр |
8 151 |
|
731 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Бор |
B - 11% |
литр |
4 260 |
|
732 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-ЗаатгутМикс |
Mn – 7,8%, N - 6,8%, Zn – 4,2%, Cu - 2,2% |
литр |
5 640 |
|
733 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Калий 450 |
K2O - 30%, N - 3% |
литр |
5 100 |
|
734 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Кальций |
СаО - 16,7% |
литр |
3 705 |
|
735 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-МагС |
MgO - 29,3%, S - 22% |
литр |
6 148 |
|
736 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Магфос |
P2O5 - 30%, MgO – 6,8%, N - 3% |
литр |
7 552 |
|
737 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Медь-Хелат |
Cu - 7% |
литр |
10 135 |
|
738 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Молибден |
Mo - 15,6% |
литр |
35 270 |
|
739 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Нитрат Магния |
MgO - 10%, N - 7% |
литр |
3 158 |
|
740 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол - Нитрат марганца 235 |
Mn - 15%, N - 7,7% |
литр |
4 965 |
|
741 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол - Нутриплант 36 |
N - 27%, карбамидтік азот - 18%, нитраттық азот - 5%, аммиактық азот - 4%, Mg - 3%, микроэлементтер |
литр |
3 600 |
|
742 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол - Нутриплант 5-20-2 |
N - 5%, аммиактық азот - 4,2%, карбамидтік азот - 0,9%, P2O5 - 20%, K2O - 5%, микроэлементтер |
литр |
3 640 |
|
743 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол - Нутриплант 8-8-6 |
N - 8%, карбамидтік азот - 5,6%, аммиактық азот - 1,7%, нитраттық азот - 0,7%, P2O5 - 8%, K2O - 6%, микроэлементтер |
литр |
3 640 |
|
744 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол - Сера 800 |
S - 56% |
литр |
5 140 |
|
745 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол - ТриМакс |
Mn - 12%, Zn – 8,5%, Cu – 8,4% |
литр |
11 675 |
|
746 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол - Цинк 700 |
Zn - 40% |
литр |
10 475 |
|
747 |
Тыңайтқыш Лебозол - толық күтім |
Амин қышқылдары - 11,6%, N - 9,4%, K2O - 2,7%, MgO - 1,7%, Mn - 1,5%, P2O5 - 0,9%, Zn - 0,5%, Cu - 0,3%, B - 0,05% |
литр |
4 275 |
|
748 |
Мастер тыңайтқышы 13:40:13 (Master 13:40:13) |
N – 13,0%, P2O5 – 40,0%, K2O – 13,0%, B – 0,02%, Cu – 0,005% (EDTA), Fe – 0,07% (EDTA), Mn – 0,03% (EDTA), Zn – 0,01% (EDTA) |
килограмм |
1 353 |
|
749 |
Мастер тыңайтқышы 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) |
N – 15,0%, P2O5 – 5,0%, K2O – 30,0%, MgO – 2,0%, B – 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
килограмм |
1 353 |
|
750 |
Мастер тыңайтқышы 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE) |
N - 18,0%, P2O5 - 18,0%, K2O - 18,0%, MgO - 3,0%, SO3 - 6,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
килограмм |
1 353 |
|
751 |
Мастер тыңайтқышы 20:20:20 (Master 20:20:20) |
N - 20,0%, P2O5 - 20,0%, K2O - 20,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
килограмм |
1 353 |
|
752 |
Мастер тыңайтқышы 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) |
N - 3%, Р205 - 11%, К2O - 38%, MgO - 4%, SO3 - 25, B - 0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
килограмм |
1 353 |
|
753 |
Мастер тыңайтқышы 3:37:37 (Master 3:37:37) |
N - 3,0%, P2O5 - 37,0%, K2O - 37,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
килограмм |
1 353 |
|
754 |
Мегафол тыңайтқышы (Megafol) |
N - 3%, К2O - 8%, C - 9%, фитогормондар, бетаин, витаминдер, ақуыздар, амин қышқылдары |
литр |
3 575 |
|
755 |
Минералды тыңайтқыш ФЕРТИКА маркасы: ФЕРТИКА Жапырақтық 18-18-18 |
N - 18, P2O5 - 18, K2O - 18, MgO - 1,4, SO3 - 1,8, B - 0,01, Fe - 0,1, Mn - 0,1, Cu - 0,01, Zn - 0,003 |
килограмм |
1 250 |
|
756 |
Минералды тыңайтқыш ФЕРТИКА маркасы: ФЕРТИКА Жапырақтық СТАРТ 13-40-13 |
N - 13, P2O5 - 40, K2O - 13, MgO - 0,1, SO3 - 0,08, B - 5, Fe - 0,08, Mn - 0,08, Cu - 0,003, Zn - 0,03, Mo - 0,003 |
килограмм |
1 250 |
|
757 |
Минералды тыңайтқыш ФЕРТИКА маркасы: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31 |
N - 6,4, P2O5 - 11, K2O - 31, MgO - 2,6, SO3 - 4,4, B - 0,01, Fe - 0,1, Mn - 0,1, Cu - 0,03, Zn - 0,002 |
килограмм |
1 250 |
|
758 |
Тыңайтқыш МС Крем (MC Cream) |
Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, фитогормондар, амин қышқылдары, бетаин |
литр |
5 512 |
|
759 |
Тыңайтқыш МС Сет (МС Set) |
B - 0,5, Zn - 1,5 (EDTA), фитогормондар, амин қышқылдары, бетаин |
литр |
3 777 |
|
760 |
МС ЭКСТРА тыңайтқышы (MC EXTRA) |
К20 - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, фитогормондар, бетаин, маннитол, ақуыздар, амин қышқылдары |
килограмм |
9 936 |
|
761 |
НАНОВИТ АМИНО МАКС тыңайтқышы |
N - 1,7, MgO - 0,1, SO3 - 0,08, Cu - 0,015, B - 0,01, Fe - 0,01, Mn - 0,02, Zn - 0,02, P2O5 - 1,0, K2O - 1,1, Si - 0,004, Co - 0,004, амин қышқылдар – 35, полисахаридтер – 0,1, фитогормондар – 0,012 |
литр |
1 250 |
|
762 |
Нановит Кальцийлік тыңайтқышы |
N – 8,86%, MgO – 0,71%, SO3 – 0,77%, СаО – 15,0%, Cu - 0,02%, В – 0,04%, Fe – 0,21%, Mn - 0,11%, Zn – 0,02%, амин қышқылдар – 0,78%, органикалық қышқылдар – 0,10%, полисахаридтер – 0,00347%, фитогормондар – 0,0004% |
литр |
1 200 |
|
763 |
Нановит Макро тыңайтқышы |
N – 11,1%, P2O5 – 4,03%, К2О – 6,47%, SO3 – 0,02%, Cu – 0,01%, В – 0,02%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Zn – 0,01%, амин қышқылдар – 3,0%, органикалық қышқылдар – 0,7%, полисахаридтер – 0,00388%, фитогормондар – 0,00044% |
литр |
1 050 |
|
764 |
НАНОВИТ Микро тыңайтқышы |
N - 3,98, MgO - 4,53, SO3 - 3,91, Cu - 0,51, B - 0,51, Fe - 0,6, Mn - 0,94, Zn - 0,5, Mo - 0,002, амин қышқылдар – 5,19, органикалық қышқылдар – 5,3, полисахаридтер – 0,00379, фитогормондар – 0,00043, гумин қышқылдары – 0,25, фульв қышқылдар – 0,045 |
литр |
1 050 |
|
765 |
Нановит Молибдендік тыңайтқышы |
N – 3,34%, SO3 – 0,25%, В – 0,5%, Мо – 3,0%, Zn – 0,5%, амин қышқылдар – 4,26%, органикалық қышқылдар – 16,5%, полисахаридтер – 0,00417%, фитогормондар – 0,00048% |
литр |
1 200 |
|
766 |
Нановит Моно Бор тыңайтқышы |
В – 10,95%, амин қышқылдар – 1,5%, моносахаридтер – 0,00368%, фитогормондар – 0,00042% |
литр |
1 200 |
|
767 |
Нановит Моно Марганец тыңайтқышы |
Mn – 10,84%, N – 2,66%, SO3 – 4,41%, амин қышқылдар – 1,39%, органикалық қышқылдар – 7,20%, моносахаридтер – 0,00329%, фитогормондар – 0,00038% |
литр |
1 200 |
|
768 |
Нановит Моно Мыс тыңайтқышы |
N – 5,40%, SO3 – 2,66%, Cu – 5,65%, амин қышқылдар – 2,68%, органикалық қышқылдар – 6,20%, моносахаридтер – 0,00397%, фитогормондар – 0,00045% |
литр |
1 200 |
|
769 |
Нановит Моно Мырыш тыңайтқышы |
Zn – 7,67%, N – 5,41%, SO3 – 3,61%, амин қышқылдар – 2,78%, органикалық қышқылдар – 8,35%, моносахаридтер – 0,00385%, фитогормондар – 0,00044% |
литр |
1 200 |
|
770 |
Нановит Супер тыңайтқышы |
N – 10,0%, К2О – 5,0%, MgO – 2,46%, В – 0,37%, Zn – 0,21%, SO3 – 0,35%, Cu – 0,37%, Мо – 0,002%, амин қышқылдар – 2,86%, органикалық қышқылдар – 2,3%, полисахаридтер – 0,00403%, фитогормондар – 0,00046% |
литр |
1 050 |
|
771 |
НАНОВИТ ТЕРРА тыңайтқышы маркасы 3:18:18  |
N - 3,0, P2O5 - 18,0, K2O - 18,0, MgO - 0,015, SO3 - 0,015, B - 0,022, Cu - 0,038, Fe - 0,06, Mn - 0,03, Mo - 0,015, Zn - 0,015, Si - 0,015, Co - 0,0015 |
литр |
1 050 |
|
772 |
НАНОВИТ ТЕРРА тыңайтқышы маркасы 5:20:5  |
N - 5,0, P2O5 - 20,0, K2O - 5,0, MgO - 0,01, SO3 - 0,01, B - 0,02, Cu - 0,04, Fe - 0,07, Mn - 0,035, Mo - 0,01, Zn - 0,01, Si - 0,01, Co - 0,001 |
литр |
1 050 |
|
773 |
Нановит Фосфорлы тыңайтқышы |
N – 4,53%, P2O5 – 30,00%, В – 0,51%, Zn – 0,51%, амин қышқылдар – 0,08%, органикалық қышқылдар – 4,5%, полисахаридтер – 0,00365%, фитогормондар – 0,00042% |
литр |
1 500 |
|
774 |
Органоминералды тыңайтқыш КомплеМет маркасы Эластико |
Р2О5 кем емес 34, К2О кем емес 76, Fe 5,0, Zn 5,0, белсенді органикалық заттар 300 |
литр |
1 350 |
|
775 |
Плантафол тыңайтқышы 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)  |
N - 10,0%, P2O5 - 54,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA) |
килограмм |
1 565 |
|
776 |
Плантафол тыңайтқышы 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)  |
N - 20%, Р205 - 20%, К2O - 20%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA) |
килограмм |
1 565 |
|
777 |
Плантафол тыңайтқышы 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)  |
N - 30%, Р205 - 10%, К2O-10%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA) |
килограмм |
1 565 |
|
778 |
Плантафол тыңайтқышы 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)  |
N - 5,0%, P2O5 - 15,0%, K2O - 45,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA) |
килограмм |
1 565 |
|
779 |
Радифарм тыңайтқышы (Radifarm)  |
N – 3,0%, K2O – 8,0%, C – 10,0%, Zn (EDTA) , витаминдер, сапонин, бетаин, ақуыздар, амин қышқылдар |
литр |
7 984 |
|
780 |
Ростолон тыңайтқышы маркасы: 0-20-35  |
Азот (N) - 0, фосфор (P2O5) - 20, калий (K2O) - 35, күміс (S) - 7,5, Fe - 0, бор (B) - 2, Mo - 0,2, Cu - 0,2, Zn - 0,2, Mn - 0,2, Mg - 0 |
килограмм |
1 250 |
|
781 |
Ростолон тыңайтқышы маркасы: 14-14-14  |
Азот (N) -14, фосфор (P2O5) - 14, калий (К2О) - 14, күміс (S) - 6,1, Fe - 0,25, бор (B) - 0,1, Mo - 0, Cu - 0,65, Zn - 0,65, Mn - 0,55, Mg - 3,4 |
килограмм |
1 250 |
|
782 |
Ростолон тыңайтқышы маркасы: 14-5-15  |
Азот (N) - 14, фосфор (P2O5) - 5, калий (K2O) - 15, күміс (S) - 0, Fe - 0, бор (B) - 0, Mo - 0, Cu - 0,1, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Mg - 0 |
килограмм |
1 250 |
|
783 |
Ростолон тыңайтқышы маркасы: 15-5-23  |
Азот (N) - 15, фосфор (P2O5) - 5, калий (К2О) - 23, күміс (S) - 9,7, Fe - 0,2, Бор (B) - 0,05, Mo - 0, Cu - 0,3, Zn - 0,3, Mn - 0,3, Mg - 2,2 |
килограмм |
1 250 |
|
784 |
Ростолон тыңайтқышы маркасы: 17-6-18  |
Азот (N) - 17, фосфор (P2O5) - 6, калий (К2О) - 18, күміс (S) - 4,8, Fe - 0,25, бор (B) - 0,1, Mo - 1,5, Cu - 0,8, Zn - 0,8, Mn - 0,9, Mg - 0 |
килограмм |
1 250 |
|
785 |
Ростолон тыңайтқышы маркасы: 18-18-18  |
Азот (N) - 18, фосфор (P2O5) - 18, калий (K2O) - 18, күміс (S) - 4,7, Fe - 0, бор (B) - 0, Mo - 0, Cu - 0,03, Zn - 5,3, Mn - 0, Mg - 0,025 |
килограмм |
1 250 |
|
786 |
Ростолон тыңайтқышы маркасы: 18-18-18 Ме  |
N - 18, P2O5 - 18, K2O - 18, S - 1,7, Fe - 0,1, B - 0,1, Mo - 1,5, Cu - 0,4, Zn - 0,4, Mn - 0,4 |
килограмм |
1 250 |
|
787 |
Ростолон тыңайтқышы маркасы: 20-20-20  |
Азот (N) - 20, фосфор (P2O5) - 20, калий (К2О) - 20, күміс (S) - 2,2, Fe-0,1, бор (B) - 0,04, Mo - 0, Cu - 0,25, Zn - 0,25, Mn - 0,20, Mg - 0 |
килограмм |
1 250 |
|
788 |
Ростолон тыңайтқышы маркасы: 3-11-26  |
Азот (N) - 3, фосфор (P2O5) - 11, калий (К2О) - 26, күміс (S) - 12,5, Fe - 0,25, бор (B) - 0,1, Mo - 0, Cu - 0,55, Zn - 0,55, Mn - 0,5, Mg - 4,5 |
килограмм |
1 250 |
|
789 |
Ростолон тыңайтқышы маркасы: 35-0-0  |
Азот (N) - 35, фосфор (P2O5) - 0, калий (К2О) - 0, күміс (S) - 0, Fe - 0, бор (B) - 4, Mo - 0,05, Cu - 0,1, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Mg - 0 |
килограмм |
1 250 |
|
790 |
Свит тыңайтқышы (Sweet)  |
CaO - 10,0%, MgO - 1,0%, B - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA), Моно-, Ди-, Три-, полисахаридтер |
литр |
7 986 |
|
791 |
Азотты-фосфорлы күкіртті құрамды күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20:20 |
N - 20, P - 20, S – 8 - 14 |
тонна |
85 500 |
|
792 |
Азотты-фосфорлы күкіртті құрамды күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20:20 |
N - 20, P - 20, S - 14 |
тонна |
85 500 |
|
793 |
Азотты-фосфорлы күкіртті құрамды күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20:20 |
N - 20±1, P2O5 - 20±1, S - 14±1 |
тонна |
85 500 |
|
794 |
Азотты-фосфорлы күкіртті құрамды күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20:20 + Zn |
N - 20, P2O5 - 20, S - 14, Zn - 0,21 |
тонна |
101 475 |
|
795 |
Азотты-фосфорлы күкіртті құрамды күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20:20 + В |
N - 20, P2O5 - 20, S - 14, B - 0,03 |
тонна |
101 475 |
|
796 |
Азотты-фосфорлы күкіртті құрамды күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20:20+ВCMZ |
N - 20, P2O5 - 20, S - 14, B - 0,02, Cu - 0,03, Mn - 0,030, Zn - 0,060 |
тонна |
101 475 |
|
797 |
Азотты-фосфорлы күкіртті құрамды күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20:20+ВMZ |
N - 20, P2O5 - 20, S - 14, B - 0,018, Mn - 0,030, Zn - 0,060 |
тонна |
101 475 |
|
798 |
Феррилен тыңайтқышы 4,8 (Ferrilеne 4,8)  |
Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто) |
килограмм |
3 929 |
|
799 |
Феррилен тыңайтқышы (Ferrilеne)  |
Fe – 6,0% (EDDHSA) |
килограмм |
3 929 |
|
800 |
Феррилен Триум тыңайтқышы (Ferrilеne Trium)  |
Fe – 6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn – 1,0% (EDTA), K2O – 6,0% |
килограмм |
3 929 |
|
801 |
Coveron тыңайтқышы (КОВЕРОН)  |
N - 2, Zn - 0,0002, Cu - 0,0003 |
килограмм |
46 750 |
|
802 |
Ideal тыңайтқышы P60 |
N - 0,5%, P2O5 - 55% |
литр |
2 750 |
|
803 |
KALIBRE тыңайтқышы |
N - 5%, K2O - 20% |
литр |
3 000 |
|
804 |
Power K тыңайтқышы |
K2O - 30% |
литр |
3 250 |
|
805 |
SCUDO тыңайтқышы (Скудо) |
N – 3,5, S – 11,3, Cu – 9, амин қышқылдар мен пептидтер – 9 |
литр |
5 450 |
|
806 |
TIFI Max тыңайтқышы (Тифи Макс)  |
N - 2, Zn - 0,0002, Cu - 0,0002 |
килограмм |
46 750 |
|
807 |
TRAINER тыңайтқышы (Тренер)  |
N – 5, Zn – 0,0005, Cu – 0,0003 амин қышқылдар мен пептидтер – 29 |
литр |
3 675 |
|
808 |
Сұйық азотты тыңайтқыш (КАС) |
N - 32 |
тонна |
71 766 |
|
809 |
Сұйық азотты тыңайтқыш (КАС) |
N - 29,7 - 30,8, N - 31,2 - 32,8 |
тонна |
71 766 |
|
810 |
Сұйық азотты тыңайтқыш маркасы КАС-32 |
N - 32 |
тонна |
71 766 |
|
811 |
Trio |
B - 3%, MgO - 7%, Zn - 2%, Mo - 0,05%, N - 4,6% |
литр |
1 965 |
|
812 |
Mоlibor |
Mo - 2%, B - 5%, N - 4,6% |
литр |
2 232 |
|
813 |
Кешенді тыңайтқыш
"Start-Up" |
N - 6%, C - 24% |
литр |
1 451 |
|
814 |
Mangan 10 |
Mn - 10%, N - 4,6% |
литр |
1 179 |
|
815 |
Zinc 10 |
Mn - 10%, N - 4,6% |
литр |
2 567 |
|
816 |
KAVS-Amino |
Амин қышқыл - 30%, N - 5%, амидті - 2%, K2O - 8%, органикалық көміртек - 9% |
литр |
2 679 |
|
817 |
KAVS-Zimab |
Zn - 1,5%, B - 0,5%, карбогидраттар - 3,5%, цитокининдер - 0,6%, бетаиндер - 0,01%, маннитол - 0,50% альгин қышқылы - 1,0% |
литр |
2 679 |
|
818 |
KAVS-Ca |
Cao EDTA - 10%, Ca EDTA - 7%, N - 3%, P2O5 - 1% |
литр |
2 679 |
|
819 |
KAVS-Zibor |
В - 5%, Zn - 5%, N - 4%, K2O - 1% |
литр |
2 679 |
|
820 |
KAVS-Cu |
Cu - 5%, N - 3%, P2O5 - 4% |
литр |
2 679 |
|
821 |
KAVS-Кali |
K2O - 33,3%, хелатталған EDTA - 3% |
литр |
2 679 |
|
822 |
Фертика калий сульфаты  |
К2О - 50 |
тонна |
120 000 |
|
823 |
Фертика калий сульфаты (калий күкіртқышқылы)  |
К2О - 50±1, SO4 - 51±0,5 |
тонна |
120 000 |
|
824 |
Фертика Сульфат калия (Калий күкіртқышқылы)  |
K2O - 50, SO4 - 52 |
тонна |
120 000 |
|
825 |
Калий хлориді маркасы SOLUMOP® |
KCl - 95,8, K2O - 60 |
тонна |
113 839 |
|
826 |
Калий хлориді, маркасы SiB (модификацияланған минералды тыңайтқыш) |
K2O - 60, Bacilluis subtilis Ч - 13, 5\*10^4, КОЕ/г |
тонна |
113 839 |
|
827 |
Калий хлориді маркасы А-60%+BMZ(aa) |
K2O – 60, B – 0,015, Mn – 0,001, Zn – 0,025, бос амин қышқылдарының массалық үлесі – 0,125 |
тонна |
113 839 |
|
828 |
Калий хлориді маркасы Б 45% + BMZ(aa) |
K2O - 45, MgO - 2, B - 0,015, Mn - 0,001, Zn - 0,025, бос амин қышқылдарының массалық үлесі – 0,125% |
тонна |
113 839 |
|
829 |
ЭКОЛАЙН Майлы Хелаттар |
N – 11,0%, K2O – 6,0 %, MgO – 2,8%, SO3 – 7,0%, Fe – 0,8%, Mn – 1,7 %, B – 2,1%, Zn – 0,7%, Cu – 0,3% |
литр |
1 500 |
|
830 |
Цитогумат маркасы Б |
N - 1,43%, K2O - 6,2%, Na - 5,2%, P2O5 - 238 мг/кг, SO3-681 мг/кг, CaO - 939 мг/кг, Fe - 253 мг/кг, Mg - 78 мг/кг, B - 71 мг/кг, Со - 0,7 мг/кг, Mn - 25 мг/кг, Zn - 71 мг/кг, Мо - 28 мг/кг, Cu - 96 мг/га, Al - 76 мг/га, Ва - 5,5 мг/кг, Ni - 1,3 мг/кг |
литр |
675 |
|
831 |
ЭКОЛАЙН Бор Органикалық |
B – 15,5%, N – 6,5% |
литр |
1 250 |
|
832 |
ЭКОЛАЙН Бор Премиум |
В - 14% , N - 4,5%, амин қышқылдары L-a - 1,0% |
литр |
1 500 |
|
833 |
Сұйық кешенді микротыңайтқыш "Silver Mix" |
Күміс (Ag) - 0,3±0,1, азот (N) - 0,46±0,1, бор (B) - 0,33±0,1, медь (Cu) - 0,45±0,1, цинк (Zn) - 0,8±0,3, марганец (Mn) - 0,8±0,2, молибден (Mo) - 0,1±0,04, кобальт (Co) - 0,03±0,01 |
литр |
5 000 |
|
834 |
Тыңайтқыш GROS Phosphite - LNPK - ГРОС Фосфито-LNPK |
N - 20%, P2O5 (фосфит) - 20%, K2O - 15,0%, L-а амин қышқылы - 2% |
литр |
3 250 |
|
835 |
Сұйық кешенді тыңайтқыштар (ЖКУ), маркасы: 11-37 |
N - 10, P2О5 - 37 |
тонна |
133 929 |
|
836 |
КомплеМет кешенді тыңайтқышы маркасы: Жүгері |
N жалпы, кем емес 2,4, P2O5 кем емес 97, K2O кем емес 85, SО4 кем емес 14, Mn 10, Cu 2,5, Zn 30, B 4,0, Mo 0,15, Co 0,05 |
литр |
750 |
|
837 |
КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы маркасы: Актив |
N жалпы, кем емес 105\*, P2O5 кем емес 99, K2O кем емес 87, SО4 кем емес10, MgO кем емес 11,6, Fe 9,0, Mn 3,0, Cu 3,0, Zn 5,0, B 3,0, Mo0,15, Co 0,05, органикалық активті заттар 200 |
литр |
1 592 |
|
838 |
КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы маркасы: Жүгері Импульсі |
N жалпы, кем емес, Р2О5 кем емес 140, К2О кем емес 90, SO4 кем емес 10, Mn 10, Cu 2,5, Zn 30, B 4,0, Mo 0,15, Co 0,05, органикалық активті затар 200 |
литр |
1 684 |
|
839 |
КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы маркасы: Рубин |
N жалпы, кем емес 50, Р2О5 кем емес 320, К2О кем емес 95, CaО кем емес 50, MgO кем емес 15, Zn 4,5, органикалық активті затар 200 |
литр |
1 962 |
|
840 |
Лебозол тыңайтқышы маркасы: Лебозол-КвадроС |
Mn - 12,2%, S - 12%, Zn - 6%, Сu - 4,8% |
литр |
11 011 |
|
841 |
Лебозол тыңайтқышы маркасы: Лебозол-РапсМикс |
S - 9,2%, СaO - 8,7%, Mn - 4,8%, B - 4,1%, Mo - 0,5% |
литр |
7 553 |
|
842 |
Фертигрейн Қызылшалы  |
Амин қышқылдар, барлығы – 7%, N – 3,5%, Р – 2%, Mn – 1%, B – 0,3%, S – 2% |
литр |
2 744 |
|
843 |
Фертигрейн Старт  |
N – 3%, Zn – 1%, амин қышқылдар, барлығы – 9%, L-амин қышқылдар – 6,5%, теңіз балдырларының сығындысы – 4%, органикалық заттар, барлығы – 30% |
литр |
4 002 |
|
844 |
Фертигрейн Старт СоМо  |
N – 3%, Zn – 1%, Co – 0,5%, Mo – 1%, амин қышқылдар, барлығы – 9%, L-амин қышқылдар – 6,5%, теңіз балдырларының сығындысы – 4%, органикалық заттар, барлығы – 30% |
литр |
4 912 |
|
845 |
Фертигрейн Фолиар |
Амин қышқылдар, барлығы – 10%, органикалық заттар, барлығы – 40%, N – 5%, Zn – 0,75%, Mn – 0,5%, B – 0,1%, S – 4%, Fe – 0,1%, Cu – 0,1%, Mo – 0,02%, Co – 0,01% |
литр |
2 609 |

 © 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК