



" _____ " _____ 20

_____/_____

Հ Ր Ա Մ Ա Ն

2020 թվականի հոկտեմբերի 15-ի N 2164-Ա

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՍՆՆԴԱՄԹԵՐՔԻ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ՏԵՏՉԱԿԱՆ ՄԱՐՄԻՆԻ ՂԵԿԱՎԱՐԻ 2020 ԹՎԱԿԱՆԻ ՄԱՐՏԻ 17-Ի N 426-Ա ՀՐԱՄԱՆՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄՆԵՐ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Ղեկավարվելով «Նորմատիվ իրավական ակտերի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 33-րդ հոդվածի 3-րդ մասով, 34-րդ հոդվածի 1-ին մասով, Հայաստանի Հանրապետության վարչապետի՝ 2019 թվականի դեկտեմբերի 19-ի N 1940-Լ որոշման հավելվածի 19-րդ կետի 7-րդ ենթակետով՝

ՀՐԱՄԱՅՈՒՄ ԵՄ՝

1. Հայաստանի Հանրապետության սննդամթերքի անվտանգության տեսչական մարմնի ղեկավարի 2020 թվականի մարտի 17-ի «Հայաստանի Հանրապետությունում օգտագործման համար թույլատրված պեստիցիդների և ագրոքիմիկատների անվանացանկը հաստատելու և Հայաստանի Հանրապետության սննդամթերքի անվտանգության տեսչական մարմնի ղեկավարի 2018 թվականի հունիսի 25-ի N 107-Ա հրամանն ուժը կորցրած ճանաչելու մասին» N 426-Ա հրամանով հաստատված հավելվածում կատարել հետևյալ լրացումները.

1) Հավելվածի «ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐ» գլխի 1-ին կետը լրացնել հետևյալ բովանդակությամբ նոր ենթակետերով.

«

1.540	Դեյլուքս	դելտամետրին	25	խտացված էմուլսիա	15.10.2025թ.
1.541	Մեբրասի	ացետամիպրի դ	200	լուծվող փոշի	15.10.2025թ.
1.542	Գրանիտ Ուլտրա	յամբդա- ցիհալոտրին	100	խտացված էմուլսիա	15.10.2025թ.



1.543	Աբամեկ	աբամեկտին	18	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.544	Զիրկոն	թիամեթոքսամ	250	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
1.545	Սպեցիալիստ	իմիդակլոպրիդ	700	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
1.546	Սպայդի	պիրիդաբեն	200	ջրալուծ փոշի		15.10.2025թ.
1.547	Ֆրակշզ	ֆենիտրոտիոն	500	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.548	Ֆիպրոմեքս 200 SC	ֆիպրոնիլ	200	խտացված կախույթ		15.10.2025թ.
1.549	Իմիդամեքս 200 SC	իմիդակլոպրիդ	200	ջրալուծ խտածո		15.10.2025թ.
1.550	Պոռբեն	էմամեկտին բենզոատ	50	ջրում լուծվող հատիկներ		15.10.2025թ.
1.551	Գենտա	ֆիպրոնիլ	800	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
1.552	Սպինտորա	սպինոսադ	240	խտացված կախույթ		15.10.2025թ.
1.553	Ռեզենտո	ֆիպրոնիլ	20	հատիկներ		15.10.2025թ.
1.554	ԲիԹի	թիամետոքսամ + բիֆենտրին	280 + 125	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.555	Ափրո	ացետամիպրիդ + լամբդա-ցիհալոտրին	200 + 50	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
1.556	Արրիվոն	ցիպերմետրին	250	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.557	Ակտարո	թիամետոքսամ	350	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
1.558	Կոնֆիդոպրիդ	իմիդակլոպրիդ	350	ջրում լուծվող խտածո		15.10.2025թ.
1.559	Պոռկլեյմո	էմամեկտին բենզոատ	50	ջրում լուծվող հատիկներ		15.10.2025թ.
1.560	Կարատո	լամբդա-ցիհալոտրին	50	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.561	Դուրսբանֆոս	քլորպիրիֆոս	480	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.



1.562	Ալփակ Ագրո	ալֆա- ցիպերմետրին	100	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.563	Վերտիմենկ տին	աբամեկտին	18	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.564	Նուրել Ագրո	քլորպիրիֆոս + ցիպերմետրին	500+50	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.565	Կունգֆու Սուպեր	թիամեթոքսամ + լյամբդա- ցիհալոտրին	141 + 106	խտացված կախույթ		15.10.2025թ.
1.566	Ֆոսբան	քլորպիրիֆոս	480	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.567	Կորդիցեպս -միկոպրո	<i>Paecilomyces fumosoroseum</i> սունկի շտամ	$\geq 1.8 \times 10^{10}$ սպոր/գ	փոշի		15.10.2025թ.
1.568	Պրոֆոս	պրոֆենոֆոս	500	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.569	Վենոն	ալֆա- ցիպերմետրին + կլոտիանիդին	100+200	կախույթի խտածո		15.10.2025թ.
1.570	Ժուկ Օֆֆ	կլոտիանիդին + ալֆա- ցիպերմետրին	200 + 100	սուսպենզիո ն խտածո		15.10.2025թ.
1.571	Կալիբրիս	թիակլոպրիդ + նովալուրոն	280 + 120	փոշի		15.10.2025թ.
1.572	Լյուվիտոր	թիակլոպրիդ	240	կախույթի խտածո		15.10.2025թ.
1.573	Ջախվատ Օլլ	պարաֆին	800	յուղային էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.574	Անտիկոլոր ադ Մաքս	իմիդակլոպրի դ + լյամբդա- ցիհալոտրին	300 + 100	կախույթի խտածո		15.10.2025թ.
1.575	Բիտոպ	բիֆենտրին	100	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.576	Լոտուս	բուպրոֆեզին	250	խտացված սուսպենզիա		15.10.2025թ.
1.577	Պրոպլեքս	թիամեթոքսամ + աբամեկտին	139 + 30	խտացված սուսպենզիա		15.10.2025թ.
1.578	Սուպեր Քեյր	ալֆա- ցիպերմետրին	100	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.579	Փաշա 5% WDG	էմամեկտին բենզոատ	50	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
1.580	Մեբրասի	ացետամիպրի դ	200	լուծվող փոշի		15.10.2025թ.



1.581	Միժոր	էթոֆենպրոքս	300	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.582	Էդվենտեյջ	ինդոքսակարբ	150	խտացված կախույթ		15.10.2025թ.
1.583	Ամեն	ազադիրախտ ին	10	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.584	Աոմոր	ացետամիպրի դ + լյամբդա- ցիհալոտրին	200 + 150	սուսպենզիո ն կոնցենտրա տ		15.10.2025թ.
1.585	Պերֆեկտո	իմիդակլոպրի դ + լյամբդա- ցիհալոտրին	125 + 50	սուսպենզիո ն կոնցենտրա տ		15.10.2025թ.
1.586	Վերտամեկ տին Ֆորտե	աբամեկտին	50	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
1.587	Մագտոքսի ն	մագնեզիումի ֆոսֆիդ	660	հաբեր		15.10.2025թ.
1.588	Մագտոքսի ն	մագնեզիումի ֆոսֆիդ	660	հատիկներ		15.10.2025թ.
1.589	Մագտոքսի ն	մագնեզիումի ֆոսֆիդ	660	թաղանթ		15.10.2025թ.
1.590	Ֆոստոքսի ն	ալյումինիումի ֆոսֆիդ	560	հաբեր		15.10.2025թ.
1.591	Ֆոստոքսի ն	ալյումինիումի ֆոսֆիդ	560	հատիկներ		15.10.2025թ.
1.592	Ալֆա Յիպի	ալֆա- ցիպերմետրին	100	էմուլսիայի կոնցենտրա տ		15.10.2025թ.
1.593	Տիադ	տեբուֆենապր ադ	200	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
1.594	Գի-մայթ	պրոպարգիտ	570	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
1.595	Կոնֆիդ Մաքսի	իմիդակլոպրի դ	700	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
1.596	Կունգֆու	լյամբդա- ցիհալոտրին + թիամեթոքսա մ	106 + 141	խտացված սուսպենզիա		15.10.2025թ.
1.597	Սամբո	լյամբդա- ցիհալոտրին + ացետամիպրի դ	50 + 200	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
1.598	Կարատոշ անս, ԷԽ	լյամբդա- ցիհալոտրին	50	էմուլսիայի խտանյութ		15.10.2025թ.



1.599	Իմիդաշան ս, ՋԼԽ	Իմիդակլոպրի դ	200	ջրում լուծվող խտանյութ		15.10.2025թ.
1.600	Իմիդաշան ս-Ս, ԿԽ	Իմիդակլոպրի դ	600	կախույթի խտանյութ		15.10.2025թ.
1.601	Դիշանս, էԽ	դիմետոատ	400	էմուլսիայի խտանյութ		15.10.2025թ.
1.602	Ֆասշանս, էԽ	ալֆա- ցիպերմետրին	100	էմուլսիայի խտանյութ		15.10.2025թ.

».

2) Հավելվածի «ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐ» գլխի 5-րդ կետը լրացնել հետևյալ բովանդակությամբ նոր ենթակետերով.

«

5.023	Գարանտեք ս	բրոդիֆակո լ	0.5	հատիկներ		15.10.2025թ.
5.024	Գարանտեք ս	բրոդիֆակո լ	0.5	մաստակ		15.10.2025թ.
5.025	Գարանտեք ս	բրոդիֆակո լ	0.5	բրիկետ		15.10.2025թ.

».

3) Հավելվածի «ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐ» գլխի 6-րդ կետը լրացնել հետևյալ բովանդակությամբ նոր ենթակետերով.

«

6.448	Նուվո	պրոպամոկ արբ հիդրոքլորի դ	722	լուծվող խտածո		15.10.2025թ.
6.449	Ֆոլմեքս EW	տեբուկոնա զոլ	250	ջրայուղային էմուլսիա		15.10.2025թ.
6.550	Ֆունգուրան Ագրո	պղնձի հիդրօքսիդ	770	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
6.551	Ջիմ Մ	կարբենդա զիմ	500	խտացված կախույթ		15.10.2025թ.
6.552	Ռաքսիլա	տեբուկոնա զոլ	120	խտացված կախույթ		15.10.2025թ.
6.553	Ցիպրո	ցիպրոդինի լ	750	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
6.554	Տոպսին 700	թիոֆանա տ-մեթիլ	700	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
6.555	Ազոկվադրի ս	ազոքսիստ րոբին	250	խտացված կախույթ		15.10.2025թ.
6.556	Կուռզատո	ցիմօքսանի լ + պղնձի օքս իդրիդ	42 + 690	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.



6.557	Տոպազո	պենկոնազոլ	100	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
6.558	Ռիդոցեր	մանկոցեր + մետալաքսիլ	640 + 80	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
6.559	Անտրիկոլ	պրոպիներ	700	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
6.660	Սկոր Ագրո	դիֆենկոնազոլ	250	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
6.661	Ստրոբո	կոեզոքսիմ-մեթիլ	500	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
6.662	Տիաֆլոր WDG	ծծումբ	800	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
6.663	Խորուս	ցիպրոդինիլ	500	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
6.664	Կադիլակ	մանկոցեր	800	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
6.665	Տրիխոդերմ ա-միկոպրո	<i>Trichoderma lignorum</i> սունկ, LZ 15 շտամ	$\geq 5 \times 10^8$ սպոր/գ	փոշի		15.10.2025թ.
6.666	Բազիմ	կարբենդազիմ	500	սուսպենզիոն կոնցենտրատ		15.10.2025թ.
6.667	Ջեկ Պոտ	դիֆենկոնազոլ + պենկոնազոլ	200 + 100	էմուլսիոն խտածո		15.10.2025թ.
6.668	Դեզարալ	կարբենդազիմ	500	կախույթի խտածո		15.10.2025թ.
6.669	Ունիկալ	տեբուկոնազոլ	250	կախույթի խտածո		15.10.2025թ.
6.670	Ուլտրասիլ	տեբուկոնազոլ	120	հոսող խտածո		15.10.2025թ.
6.671	Չախսանիկ	թիոֆանատ-մեթիլ	500	կախույթի խտածո		15.10.2025թ.
6.672	Ստրաժ	ցիպրոդինիլ	500	կախույթի խտածո		15.10.2025թ.
6.673	Մոնտոզոլ	պենկոնազոլ	100	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
6.674	Նիտոր	թիոֆանատ-մեթիլ	700	ջրալուծ փոշի		15.10.2025թ.
6.675	Կորուս	ցիպրոդինիլ	750	ջրալուծ հատիկներ		15.10.2025թ.
6.676	Դվակարբ	պրոպամոկարբ	722	ջրային լուծույթ		15.10.2025թ.



		հիդրոքլորի դ				
6.677	Կոեզո	կոեզոքսիմ- մեթիլ	500	ջրում լուծվող հատիկներ		15.10.2025թ.
6.678	Ցիխոմ Բլյու	պղնձի քլորոքսիդ + ցինեբ	170 + 340	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
6.679	Վալսկոր	դիֆենոկոն ազոլ	250	միկրոէմուլսիա		15.10.2025թ.
6.680	Նեորամ	պղնձի քլորոքսիդ	375	ջրում լուծվող հատիկներ		15.10.2025թ.
6.681	Ֆանտիկ Ֆ	բենալաքսի լ Մ + ֆոլպետ	37.5 + 480	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
6.682	Սկոպ Էքստրա	դիֆենոկոն ազոլ + պրոպիկոն ազոլ	250 + 250	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
6.683	Խլորոշանս, ԹՓ	պղնձի օքսիքլորիդ + օքսադիքսի Լ	670 + 130	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
6.684	Զիմոշանս, ԿԽ	կարբենդա զիմ	500	կախույթի խտանյութ		15.10.2025թ.
6.685	Մետաշանս, ԹՓ	մանկոցեբ + մետալաքս իլ	640 + 80	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
6.686	Շանսիլ Ուլտրա, ՍԽ	տեբուկոնա զոլ	120	սուսպենզայի խտանյութ		15.10.2025թ.
6.687	Սկորոշանս, ԷԽ	դիֆենոկոն ազոլ	250	էմուլսիայի խտանյութ		15.10.2025թ.
6.688	Շանսիլ Տրիո, ՍԽ	թիաբենդա զոլ + տեբուկոնա զոլ + իմազալիլ	60 + 60 + 40	սուսպենզայի խտանյութ		15.10.2025թ.
6.689	Պրոպիշանս Սուպեր, ԷԽ	պրոպիկոն ազոլ + ցիպրոկոն ազոլ	250 + 80	էմուլսիայի խտանյութ		15.10.2025թ.

».

4) Հավելվածի «ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐ» գլխի 8-րդ կետը լրացնել հետևյալ բովանդակությամբ նոր ենթակետերով.

«



8.304	Քուադ Սուպեր SC	դեսմեդիֆամ + ֆենմեդիֆամ + էթոֆումեզատ + մեթամետրոն	70+60+60 +250	խտացված կախույթ		15.10.2025թ.
8.305	Զենկորո	մետրիբուզին	700	ջրում լուծվող հատիկներ		15.10.2025թ.
8.306	Գլիֆոսատ 720	գլիֆոսատ	720	ջրում լուծվող հատիկներ		15.10.2025թ.
8.307	Պումաս69	ֆենօքսապրոպ- Պ-էթիլ + մեֆենպիր- դիէթիլ անտիդոտ	69 + 75	յուղաջրային էմուլսիա		15.10.2025թ.
8.308	Ստոմպո	պենդիմեթալի ն	330	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
8.309	Տարգաս	խիզալոֆոպ- Պ-էթիլ	51.6	խտացված էմուլսիա		15.10.2025թ.
8.310	2,4 Դ 720	դիմեթիլ ամինային աղ	720	լուծվող խտածո		15.10.2025թ.
8.311	Տիտուս	ռիմսուլֆուրոն	250	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		15.10.2025թ.
8.312	Գեզոգարդ	պրոմետրին	500	խտացված կախույթ		15.10.2025թ.
8.313	Գլիֆոսատ 480	գլիֆոսատ	480	ջրային լուծույթ		15.10.2025թ.
8.314	Գեզոգարդ Ագրո	պրոմետրին	500	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
8.315	Զերո	գլիֆոսատ	360	ջրային լուծույթ		15.10.2025թ.
8.316	Զինո	մետրիբուզին	700	թրջվող փոշի		15.10.2025թ.
8.317	Դիկամբա 480	դիկամբա	480	ջրային լուծույթ		15.10.2025թ.
8.318	Գլիֆոսատ Էքստրա	գլիֆոսատ	663	հոսող խտածո		15.10.2025թ.
8.319	Կվին Ստար Մաքս	խիզալոֆոպ- Պ-էթիլ	125	էմուլսիոն կախույթ		15.10.2025թ.
8.320	Ագենս	2,4 Դ (2 էթիլհեքսիլի երթեր) + ֆլորասուլամ	300+6.25	էմուլսիոն կախույթ		15.10.2025թ.
8.321	Սելեֆիտ	պրոմետրին	500	կախույթի խտածո		15.10.2025թ.
8.322	Գլիֆո	գլիֆոսատ	480	ջրալուծ խտածո		15.10.2025թ.



8.323	Գրանմուն	տրիբենուրոն-մեթիլ	750	ջրում դիսպերսվող հատիկներ	15.10.2025թ.
8.324	Տապիրոզանս, ՋԼԽ	իմազետապիր	100	ջրում լուծվող խտանյութ	15.10.2025թ.
8.325	Շանս ԴԿԲ, ՋԼ	դիկամբայի թթուներ՝ սինթեթիլամինային աղերի տեսքով	480	ջրային լուծույթ	15.10.2025թ.
8.326	Գլիֆոզանս Սուպեր, ՋԼ	գլիֆոսատի թթու (կալիումական աղ)	540	ջրային լուծույթ	15.10.2025թ.
8.327	Շանսգրադ, ՍԿ	պրոմետրին	500	սուսպենզիայի կոնցենտրատ	15.10.2025թ.
8.328	Շանստի, ՋԴՀ	տիֆենսուլֆուրոն-մեթիլ	750	ջրում դիսպերսվող հատիկներ	15.10.2025թ.
8.329	Շանստար, ՋԴՀ	տրիբենուրոն-մեթիլ	750	ջրում դիսպերսվող հատիկներ	15.10.2025թ.
8.330	Շանսյուգեն, ՋԷ	ֆենօքսապրոպ-Պ-էթիլ + անտիդոտ կլոկվինտոսետ-մեկսիլ	69 + 34.5	ջրային էմուլսիա	15.10.2025թ.
8.331	Լերաշանս, ՋԼ	կլոպիրալիդ + պիկլորամ	267 + 67	ջրային լուծույթ	15.10.2025թ.
8.332	Ջենկոզանս, ԿԽ	մետրիբուզին	600	կախույթի խտանյութ	15.10.2025թ.
8.333	Պրիշանս, ԿԷ	2.4-Դ (2 էթիլիտեքսիլային եթեր) + ֆլորասուլամ	300 + 6.25	կախույթի էմուլսիա	15.10.2025թ.
8.334	Իմազոզանս, ՋԼ	իմազամոքս	40	ջրային լուծույթ	15.10.2025թ.
8.335	Եվրոզանս, ՋԼԽ	իմազամոքս + իմազապիր	33 + 15	ջրում լուծվող խտանյութ	15.10.2025թ.
8.336	Գալոզանս, ԷԽ	գալօքսիֆոպ-Բ-մեթիլ	104	էմուլսիայի խտանյութ	15.10.2025թ.
8.337	Շանտուս, ՋԴՀ	ռիմսուլֆուրոն	250	ջրում դիսպերսվող հատիկներ	15.10.2025թ.
8.338	Դիկոզանս, ՋԼ	դիկվատ (դիբրոմիդ)	150	ջրային լուծույթ	15.10.2025թ.

».



5) Հավելվածի «ԱԳՐՈՔԻՄԻԿԱՏՆԵՐ» գլուխը լրացնել հետևյալ բովանդակությամբ նոր ենթակետերով.

«

1.727	Կալցիումի Նիտրատ Գրանուլյար	N, CaO	15.5%, 18.5%	գրանուլներ	Չինաստան, Շիանքսի Հուաքսի ն Ֆերթիլայ գեր Քորփ.	15.10.2025թ.
1.728	Կալցիումի Նիտրատ Սնուցման Որակ	N, CaO	15.5%, 26.3%	գրանուլներ	Չեխիայի Հանրապետություն, Լովոչեմի Երնկ.	15.10.2025թ.
1.729	Մոնոկալիումի ֆոսֆատ	P ₂ O ₅ , K ₂ O	52±1%, 34±1%	բյուրեղներ	Ռուսաստանի Դաշնություն, «Ալմազ Ուդոբրենիա» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.730	Ավանգարդ (հացահատիկային կուլտուրաների համար)	N, K ₂ O + միկրոտարրեր	6%, 1%	հեղուկ	Ուկրաինա, «Ուկրավիտ Ագրո» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.731	Ավանգարդ (ծաղիկների գազոնների համար)	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O + միկրոտարրեր	5%, 7%, 10%	հեղուկ	Ուկրաինա, «Ուկրավիտ Ագրո» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.732	Ավանգարդ (խաղողի համար)	P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, SO ₃ + միկրոտարրեր	10%, 7%, 2%, 1.6%	հեղուկ	Ուկրաինա, «Ուկրավիտ Ագրո» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.733	Ավանգարդ (պտղատու ծառերի համար)	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+ միկրոտարրեր	5%, 5%, 10%	հեղուկ	Ուկրաինա, «Ուկրավիտ Ագրո» ՍՊԸ	15.10.2025թ.



1.734	Ավանգարդ (բանջարեղենի համար)	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O + միկրոտարրեր	7%, 8%, 6%	հեղուկ	Ուկրաինա, «Ուկրավիտ Ագրո» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.735	Ավանգարդ (կարտոֆիլի համար)	N, K ₂ O, MgO + միկրոտարրեր	5%, 1%, 5%	հեղուկ	Ուկրաինա, «Ուկրավիտ Ագրո» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.736	Թրեյդկորպ ԱԶ1 (Tradecorp AZ1)	Fe խելատացված EDTA, Mn խելատացված EDTA, Zn խելատացված EDTA, Cu խելատացված EDTA, Mo	7.5%, 3.5%, 0.7%, 0.28%, 0.3%	միկրոհատիկներ	Իսպանիա, Թրեյդ Բորփորեյշն Ինթերնեյշնալ Էս. Էյ. Յու.	15.10.2025թ.
1.737	Յարա Տերա ԿՐԻՍՏԱ ՄԿՊ (Yara Tera KRISTA™ MKP)	P ₂ O ₅ , K ₂ O	52%, 34%	փոշի (բյուրեղներ)	Իսրայել, Ռոտեմ Ամֆերտ Նեգեվ ԼՏԴ	15.10.2025թ.
1.738	Յարա Տերա Կրիստալոն 13-40-13+միկրո (Yara Tera Kristalon 13-40-13+micro)	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O + միկրոտարրեր	13%, 40%, 13%	բյուրեղային փոշի	Նիդերլանդներ, Յարա Վլաարդի նգեն Բի. Վի.	15.10.2025թ.
1.739	Յարա Տերա Կրիստալոն 3-11-38+4 Բրաուն (Yara Tera Kristalon 3-11-38+4 Brown)	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, SO ₃ + միկրոտարրեր	3%, 11%, 38%, 4%, 27.5%	բյուրեղային փոշի	Նիդերլանդներ, Յարա Վլաարդի նգեն Բի. Վի.	15.10.2025թ.
1.740	Յարա Տերա Կրիստա Կ Պլյուս (Yara Tera Krista K Plus)	N, K ₂ O	13.5+0.2%, 45.5+0.2%	փոշի (բյուրեղներ)	Հորդանան, Կեմապկո Պ.Օ.	15.10.2025թ.
1.741	Յարա Տերա Ռեքսոլին Q40 (Yara Tera™)	Fe խելատի տեսքով	6%	միկրոհատիկներ	Նիդերլանդներ, Նուրյոն Ֆանքշըն	15.10.2025թ.



	Rexolin® Q40)				ալ Քեմիքալ ս Բի.Վի.	
1.742	Յարա Տերա Կրիստալոն Սպեցիալ Պլյուս 20-20- 20 + Միկրո (Yara Tera Kristalon Special Plus 20-20-20 + Micro)	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O + միկրոսարրե ր	20%, 20%, 20%	բյուրեղայ ին փոշի	Նիդերլա նդներ, Յարա Վլաարդի նգեն Բի. Վի.	15.10.2025թ.
1.743	Յարա Տերա Կրիստալոն 18-18-18 + 3MgO + Միկրո (Yara Tera Kristalon Special Plus 20-20-20 + Micro)	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, SO ₃ + միկրոսարրե ր	18%, 18%, 18%, 3%, 5%	փոշի	Նիդերլա նդներ, Յարա Վլաարդի նգեն Բի. Վի.	15.10.2025թ.
1.744	Ուրեա 46% N գրանուլներ ՑԲՈւ	N	46%	գրանուլն եր	Նիդերլա նդներ, Վան Իպերեն հնտերնեյ շնլ Բի Վի	15.10.2025թ.
1.745	Իդրոն 12-5- 35 (Idron 12- 5-35)	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO + միկրոսարրե ր	12%, 5%, 35%, 2.5%	փոշի	Իտալիա, Ադրիատ իկա ՍՊԱ	15.10.2025թ.
1.746	Կ-ՍՈԼ NK 13-46 (K-SOL NK 13-46)	N, K ₂ O	13%, 46%	փոշի (բյուրեղն եր)	Իտալիա, Ադրիատ իկա ՍՊԱ	15.10.2025թ.
1.747	Կ-ՍՈԼ Նիտրակալ ԳԳ Գրանուլար	N, CaO	15.2%, 26.6%	հատիկնե ր (գրանուլն եր)	Իտալիա, Ադրիատ իկա ՍՊԱ	15.10.2025թ.
1.748	Կոլֆեր	Fe	6%	հեղուկ	Իտալիա, Ադրիատ իկա ՍՊԱ	15.10.2025թ.
1.749	Ամոնիակայի ն սելիտրա մարկա Բ	N	34.4%	հատիկնե ր	Ռուսաստ անի Դաշնուլթ	15.10.2025թ.



				(գրանուլներ)	ուն, «Մինուդր բրենիա» ԲԲԸ	
1.750	Ամկո Mn 13% EDTA	Mn EDTA	13%	փոշի	Հորդանան, «Մոդեռն Քամփնի ֆոր Ֆերտիլայզեր Փրոդաքշն» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.751	Ամկո Cu 13% EDTA	Cu	13%	փոշի	Հորդանան, «Մոդեռն Քամփնի ֆոր Ֆերտիլայզեր Փրոդաքշն» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.752	Ամկո Fe 13% EDTA	Fe	13%	փոշի	Հորդանան, «Մոդեռն Քամփնի ֆոր Ֆերտիլայզեր Փրոդաքշն» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.753	Ամկո Zn 13% EDTA	Zn	13%	փոշի	Հորդանան, «Մոդեռն Քամփնի ֆոր Ֆերտիլայզեր Փրոդաքշն» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.754	ԱՖԿ 15-5-30+ՀՏ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+միկրոստարրեր	15%, 5%, 30%	փոշի	Չինաստան, «Քինգդաոն Հիբնոգ ֆերթիլայզեր» ՍՊԸ	15.10.2025թ.



1.755	ԱՖԿ 13-40-13+ՀՏ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+միկրոտարրեր	13%, 40%, 13%	փոշի	Չինաստան, «Քինգդան Հիբնոգ ֆերթիլայզեր» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.756	ԱՖԿ 30-10-10+ՀՏ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+միկրոտարրեր	30%, 10%, 10%	փոշի	Չինաստան, «Քինգդան Հիբնոգ ֆերթիլայզեր» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.757	ԱՖԿ 20-20-20+ՀՏ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+միկրոտարրեր	20%, 20%, 20%	փոշի	Չինաստան, «Քինգդան Հիբնոգ ֆերթիլայզեր» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.758	Ամոնիումի բիկարբոնատ	N	17.1%	բյուրեղներ	Չինաստան, «Քինգդան Հիբնոգ ֆերթիլայզեր» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.759	Էներգոշանս	ծովային ջրիմուռների մզվածք, օրգանական նյութեր, N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, ալգինատներ, Zn, Fe, B	20%, 5%, 6%, 2,5%, 6%, 5-8%, 0,2%, 0,148%, 0, 185%	հեղուկ	Չինաստան, «Քինգդան Սիուին Բայօտեք Գրուպ» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.760	Մակրոշանս	օրգանական նյութեր, Fe (EDTA), Zn(EDTA), Cu(EDTA), S, Mg, Mn(EDTA), B(EDTA), K ₂ O	20%, 3%, 1.6%, 1%, 1%, 0,7%, 0,3%, 5%	հեղուկ	Չինաստան, «Քինգդան Սիուին Բայօտեք Գրուպ» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.761	Բորոշանս	օրգանական նյութեր, N, B ₂ O ₃	20%, 4%, 20%, 20%	հեղուկ	Չինաստան, «Քինգդան	15.10.2025թ.



		ծովային ջրիմուռների մզվածք			ո Սիուին Բայօտեք Գրուփ» ՍՊԸ	
1.762	Պոլիշանս	ծովային ջրիմուռների մզվածք օրգանական նյութ, ալգինատթու, N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, միկրոտարրե ր	20%, 5%, 1%, 6%, 2.5%, 6%	հեղուկ	Չինաստ ան, «Քինգրա ո Սիուին Բայօտեք Գրուփ» ՍՊԸ	15.10.2025թ.
1.763	Շանս Ունիվերսալ	ZnO, N, ծովային ջրիմուռների մզվածք	10%, 15%, 20%	հեղուկ	Չինաստ ան, «Քինգրա ո Սիուին Բայօտեք Գրուփ» ՍՊԸ	15.10.2025թ.

».

X

Գ. ԱՎԵՏԻՍՅԱՆ

