



Հ Ր Ա Մ Ա Ն

2021 թվականի ապրիլի 13-ի № 720-Ա

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

Ղեկավարվելով «Նորմատիվ իրավական ակտերի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 33-րդ հոդվածի 1-ին և 3-րդ մասերով, 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 փոփոխությունները և լրացումները.

1) Հավելվածի «ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐ» գլխի 1-ին կետի 1.526, 1.534, 1.611, 1.614 ենթակետերը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ.

«

1.526	Շարպեյ	ցիպերմետրին	250	յուղային էմուլսիա		26.08.2025թ.
1.534	Տանրեկ	իմիդակլոպրի դ	200	ջրում լուծվող կոնցենտրա տ		26.08.2025թ.
1.611	Պոռլոգեն	քլորանտրանի լիպրոլ	200	խտացված կախույթ		03.02.2026թ.



1.614	Էքսիբիտ	ցիանտրանիլի պրոլ	100	սուսպենզիոն էմուլսիա		03.02.2026թ.
-------	---------	------------------	-----	----------------------	--	--------------

».

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

«

1.624	Էկոտցիդոլ 600	դիագինոն	600	էմուլսիայի խտածո		13.04.2026թ.
1.625	Բիտոկս	դելտամետրին	50	էմուլսիայի խտածո		13.04.2026թ.
1.626	Ավանտ EC	ինդոքսակարբ	150	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.627	Տոպատար	բիֆենտրին	100	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.628	Լանցետ 505 ԽԷ	քլորպիրիֆոս + ցիպերմետրին	500+50	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.629	Դայս 2,5 SC	դելտամետրին	25	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
1.630	Սիկորին 25 ԽԷ	ցիպերմետրին	250	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.631	Էքշըն 25 WG	թիամեթոքսամ	250	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		13.04.2026թ.
1.632	Քինգ 5 ԽԷ	յամբդա-ցիհալոտրին	50	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.633	Սիկորան 48 ԽԷ	քլորպիրիֆոս	480	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.634	Սիմիդա Գոլդ 30.5 ԽԿ	իմիդակլոպրիդ	305	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
1.635	Սիկո Ալֆա 10 ԽԷ	ալֆա-ցիպերմետրին	100	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.636	Գայդ 20 ՋԼՓ	ացետամիպրիդ	200	ջրում լուծվող փոշի		13.04.2026թ.
1.637	Սիկոսթար 10 ԽԷ	բիֆենտրին	100	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.638	Սունմիտե Պրո	պիրիդաբեն	200	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.639	Պայտ	բիֆենտրին	100	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.640	Կամիդ	ֆլունիկամիդ	500	հատիկներ		13.04.2026թ.
1.641	Ստոպ	իզոֆենֆոսմեթիլ	350	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.



1.642	Պրոքլոր	պրոֆենոֆոս + քլորպիրիֆոս	150+250	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.643	Ավանտ EC	ինդոքսակարբ	150	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.644	Էպիկ SL	ացետամիպրիդ	50	լուծվող խտանյութ		13.04.2026թ.
1.645	Ագրոր 40 EC	դիմետոատ	400	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.646	Նեորոն	բրոմպրոպիլատ	250	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.647	Տավրոս	բիֆենազատ	240	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
1.648	Սանչո	թիամեթոքսամ	350	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
1.649	Դիմիլին 250 ԹՓ	դիֆլուբենզոլոն	250	թրջվող փոշի		13.04.2026թ.
1.650	Պրոկլայմ Գոլդ	էմամեկտին բենզոատ	50	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		13.04.2026թ.
1.651	Դիմետ-58	դիմետոատ	400	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.652	Վերտիլ	աբամեկտին	18	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.653	Պիլարավիա	սպիրոտետրամատ+ աբամեկտին	124+31	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
1.654	Ազադ Պիրիմեքս	քլորպիրիֆոս	480	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.655	Ազադ Ալֆամաքս	ալֆա-ցիպերմետրին	100	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.656	Ազադ Կարատեքս	լամբդա-ցիհալոտրին	50	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
1.657	Կոնտադոր Սուպեր	իմիդակլոպրիդ	350	ջրում լուծվող կոնցենտրատ		13.04.2026թ.

».

3) Հավելվածի «ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐ» գլխի 6-րդ կետի 6.428, 6.433 ենթակետերը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ.

«

6.428	Ռակուրս	ցիպրոկոնազոլ + էպոքսիկոնազոլ	160 +240	խտացված սուսպենզիա		26.08.2025թ.
6.433	Սինկլեր	ֆլուդիոքսոնիլ	75	սուսպենզիոն		26.08.2025թ.



				կոնցենտրա տ		
--	--	--	--	----------------	--	--

».

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

«

6.703	Ֆիտոսպորի ն-Մ, ՈՇ	<i>Bacillus subtilis</i> , շտամ 26Ը, կենդանի բջիջներ և սպորներ	100 մլն. KOE/գ	մածուկ		13.04.2026թ.
6.704	Բիոն 50 WG	ացիբենզոլ ար-Ս-մեթիլ	500	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		13.04.2026թ.
6.705	Թոփսթար 23 ԽԿ	ազոքսիստրոբին	230	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
6.706	Ակուարիկո 76 WG	ցիրամ	760	ջրում դիսպերսվող միկրոհատիկներ		13.04.2026թ.
6.707	Վեգաս 50 WG	կոեզոքսիմ-մեթիլ	500	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		13.04.2026թ.
6.708	Սիլիտ 65	դոդին	650	ջրում դիսպերսվող միկրոհատիկներ		13.04.2026թ.
6.709	Մոմենտում	ալյումինիումի ֆոսֆեթիլ	800	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		13.04.2026թ.
6.710	Կիտոն 25 WG	տեբուկոնազոլ	250	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		13.04.2026թ.
6.711	Սարման	մանկոցեր + մետալաքսիլ	640+80	թրջվող փոշի		13.04.2026թ.
6.712	Սումիլեքս	պրոցիմիդոն	500	թրջվող փոշի		13.04.2026թ.
6.713	Կվադրին	ազոքսիստրոբին	250	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
6.714	Մագիստր	մանկոցեր	800	թրջվող փոշի		13.04.2026թ.
6.715	Տապազ	պենկոնազոլ	100	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.



6.716	Ստրեբին	կոեզօքսիմ-մեթիլ	500	ջրում լուծվող հատիկներ		13.04.2026թ.
6.717	Պիլարզոքս	ցիմօքսանի L + ցիազոֆամ իդ	170+85	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
6.718	Պիլարկանիլ	բոսկալիդ + ցիպրոդիինի L	220+65	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
6.719	Ազադ Պրոպիներքս	պրոպիներք	700	թրջվող փոշի		13.04.2026թ.
6.720	Ազադ Ստրոբեքս	կոեզօքսիմ-մեթիլ	500	ջրում լուծվող հատիկներ		13.04.2026թ.
6.721	Ազադ Տոպսինեքս	թիոֆանատ-մեթիլ	700	թրջվող փոշի		13.04.2026թ.
6.722	Մելոդի Կոմպակտ	պլնձի քլորօքսիդ+ իպրոմալիկ արբ	406+84	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		13.04.2026թ.
6.723	Ռեդիգո Պոո	պրոտիոկոննազոլ+տերոկոննազոլ	150+20	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
6.724	Լունա Սենսեյշն	ֆլուպիրամ+տրիֆլօքսիստրոբին	250+250	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
6.725	Ալետտ	այլոմինիումի ֆոսֆատ	800	թրջվող փոշի		13.04.2026թ.
6.726	Անտրակոլ	պրոպիներք	700	ջրում լուծվող հատիկներ		13.04.2026թ.

».

5) Հավելվածի «ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐ» գլխի 8-րդ կետի 8.253, 8.292, 8.298, 8.302, 8.343 ենթակետերը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ.

«

8.253	Սիտկոր	մետրիբուզին	700	թրջվող փոշի		22.08.2024թ.
8.292	Բալերինա	2,4-Դ թթու (բարդ 2-էթիլհեքսիլային էթերի ձևով) + ֆլորասուլամ	410 + 7.4	սուսպենզիոն էմուլսիա		26.08.2025թ.
8.298	Կվիկստեպ	կլետոդիմ + գալօքսիֆոպ-Ք-մեթիլ	130+80	էմուլսիայի յուղային կոնցենտրատ		26.08.2025թ.
8.302	Բոմբա	տրիբենուրոն-մեթիլ + ֆլորասուլամ	563+187	ջրում լուծվող հատիկներ		26.08.2025թ.



8.343	հղեալ	Ֆենօքսապրոպ-Պ-էթիլ + մեֆենախիրոլիէթիլ	69 + 75	ջրայուղային էմուլսիա		03.02.2026թ.
-------	-------	---------------------------------------	---------	----------------------	--	--------------

».

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

«

8.349	Բալերոն	2,4-Դ (2 էթիլիեքսիլային էթեր) + ֆլորասուլամ	410+7.4	սուսաբերվող էմուլսիա		13.04.2026թ.
8.350	Գոլտիքս	մեթամիտրոն	700	ջրում դիսպերսվող միկրոհատիկներ		13.04.2026թ.
8.351	Պանտերա 40 ԽԷ	խիզալոֆոպ-Պ-տեֆուրիլ	40	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
8.352	Պրոմետ	պրոմետրին	500	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.
8.353	Ազադ Ամինեքս	2,4-Դ (դիմեթիլ ամինային աղ)	720	ջրային լուծույթ		13.04.2026թ.
8.354	Ազադ Գլիֆոմաքս	գլիֆոսատ իզոպրոպիլամինային աղ	480	ջրային լուծույթ		13.04.2026թ.
8.355	Ազադ Պենդիմաքս	պենդիմենթալին	330	խտացված էմուլսիա		13.04.2026թ.
8.356	Ազադ Պրոմեմաքս	պրոմետրին	500	խտացված կախույթ		13.04.2026թ.

».

7) Հավելվածի «ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐ» գլխի 10-րդ կետը լրացնել հետևյալ բովանդակությամբ նոր ենթակետով.

«

10.019	Չեամաքս	<i>Pseudomonas fluorescens</i>	2% կամ 1×10^8 ԳԱՄ/գ	փոշի	Ֆրանսիա, «Ցիբել Ագրոքեյր» ՓԲԸ	13.04.2026 թ.
--------	---------	--------------------------------	------------------------------	------	-------------------------------	---------------

».

8) Հավելվածի «ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐ» գլխի 11-րդ կետը լրացնել հետևյալ բովանդակությամբ նոր ենթակետերով.

«

11.011	Լորբեսիա Բոտրանա Ֆերոմոնային գրավիչ	E7, Z9- դողեկադիենիլ ագետատ, E-	-	ռետինե թիթեղ	Միացյալ Թագավորություն, Ռասել Այֆիլեմ ՍՊԸ	13.04.2026 թ.
--------	-------------------------------------	---------------------------------	---	--------------	---	---------------



		7-դողեկենիլ ացետատ				
11.012	Սիդիա Պոմոնելա Ֆերոմոնային գրավիչ	Է,Է-8,1- դողեկադիեն- 1-ոլ, տանձի էսթեր	-	ռետինե թիթեղ	Միացյալ Թագավորությ ուն, Ռասել Այֆիլեմ ՍՊԸ	13.04.2026 թ.
11.013	Տուտա Աբսոլյուտա Օպտիմա Ֆերոմոնային գրավիչ	(Է,Զ,Զ)-3,8,11- տետրադեկա տրիենիլ ացետատ	-	ռետինե թիթեղ	Միացյալ Թագավորությ ուն, Ռասել Այֆիլեմ ՍՊԸ	13.04.2026 թ.
11.014	Տուտա Աբսոլյուտա Գել	(Է,Զ,Զ)-3,8,11- տետրադեկա տրիենիլ ացետատ	-	պարաֆի նային էնոլսիա	Միացյալ Թագավորությ ուն, Ռասել Այֆիլեմ ՍՊԸ	13.04.2026 թ.

».

9) Հավելվածի «ԱԳՐՈՔԻՄԻԿԱՏՆԵՐ» գլխի 1.434, 1.488, 1.600, 1.610, 1.613, 1.614, 1.766, 1.771, 1.775 ենթակետերը խմբագրել հետևյալ բովանդակությամբ.

«

1.434	Վան Իպերեն Կալցիումի Նիտրատ Բուսաբուծակա ն Որակ	N, CaO, Ca	15.5%, 26.3%, 18.8%	գրանուլն եր	Սլովակիա, «Ադմինիստ րատիվնա դուբլոա, էվ. Նո.»	25.06.2023թ.
1.488	Վան Իպերեն Կալիումի Սուլֆատ Բուսաբուծակա ն Որակ	K ₂ O, SO ₃	51%, 45%	փոշի	Շվեդիա, «Կեմիրա Քեմի ԱԲ»	26.12.2023թ.
1.600	Վան Իպերեն Մոնոկալիումի Ֆոսֆատ (ՄԿՖ) Բուսաբուծակա ն Որակ	K ₂ O, P ₂ O ₅	34%, 52%	բյուրեղն եր	Բելգիայի Թագավորո ւթյուն, Պրայոն Էս Էյ	25.11.2024թ.
1.610	Վան Իպերեն Մոնոկալիումի Ֆոսֆատ (ՄԿՖ) Բուսաբուծակա ն Որակ	K ₂ O, P ₂ O ₅	34%, 52%	բյուրեղն եր	Ռուսաստա նի Դաշնությու ն, «Հիդրոմետ ալուրգիակ ան գործարան» ԲԲԸ	25.11.2024թ.
1.613	Ամոնիումի Սուլֆատ	N (NH ₄), SO ₃	21%, 60%	բյուրեղն եր	Նիդերլանդ ներ, Օ Սի	27.12.2024թ.



	Բուսաբուծական Որակ				Այ Նայտրոջեն Բիվի	
1.614	Կալիումի Քլորիդ Բուսաբուծական Որակ	K ₂ O	60%	փոշի	Իսրայել, «Դեդ Սի Վորքս» ՍՊԸ	27.12.2024թ.
1.766	Քինջենտա Ազոտ, Ֆոսֆոր, Կալիում 20-20- 20 + միկրոէլեմենտներ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, S +միկրոտարրեր	20%, 20%, 20%, 3%	բյուրեղա յին փոշի	Չինաստան , «Քինջենտա ա (Շանդոնգ) Իմփորթ ընդ Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.771	Քինջենտա Կալիումի Սուլֆատ	K ₂ O, S	52%, 17.5%	փոշի, գրանուլներ	Չինաստան , «Քինջենտա ա (Շանդոնգ) Իմփորթ ընդ Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.775	Քինջենտա Պղնձի խելատ 15%	պղնձի խելատ	15±0.5%	բյուրեղա յին փոշի	Չինաստան , «Քինջենտա ա (Շանդոնգ) Իմփորթ ընդ Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.

».

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

«

1.792	Ֆիոլետտովո	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O	4.2%, 3.8%, 4%	փոշու և գրանուլների խառնուրդ	ՌԴ, «Բույի Քիմիական Գործարան » ԲԸ	13.04.2026թ.
1.793	Բինֆլորեկս	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O	4.2%, 3.8%, 4%	փոշու և գրանուլների	ՌԴ, «Բույի Քիմիական	13.04.2026թ.



				խառնուրդ	Գործարան » ԲԸ	
1.794	Ագրովերմ	օրգանական նյութեր (ընդհանուր), հումինային թթուներ, ֆոսֆորթթուներ	3.5%, 3%, 0.4-0.6%	հեղուկ	ՌԴ, «Բիոէռա Գրուպ» ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.795	Ագրովերմ MЭ	օրգանական նյութեր (ընդհանուր), հումինային թթուներ, ֆոսֆորթթուներ+միկրոտարրեր	3.5%, 3%, 0.4-0.6%	հեղուկ	ՌԴ, «Բիոէռա Գրուպ» ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.796	Բոգատի Մարկա «Բանջարեղեններ, Հատապտուղներ, Սիզամարգեր, Ծաղիկներ»	հումինային թթվի նատրիումական աղ, N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, միկրոտարրեր	≥1%, 2%, 2%, 3%	հեղուկ	ՌԴ, «ԳՆԿ «Բաշինկոմ» ՍՊԸ	13.04.2026թ.
1.797	Գումի-30	հումինային թթվի նատրիումական աղ՝ վերահաշվարկված չոր նյութի	≥60%	ջրային մածուկ	ՌԴ, «ԳՆԿ «Բաշինկոմ» ՍՊԸ	13.04.2026թ.
1.798	Գումի-20	հումինային թթվի նատրիումական աղ՝ վերահաշվարկված չոր նյութի, N, P, K	≥60%, 0.5-2%, 0.5-2%, 0.1-1%	հեղուկ	ՌԴ, «ԳՆԿ «Բաշինկոմ» ՍՊԸ	13.04.2026թ.
1.799	Բորոգում-Մ	հումինային թթվի նատրիումական աղ, N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, B,	≥1%, 1.4%, 0.8%, 1%, 1.4%	հեղուկ	ՌԴ, «ԳՆԿ «Բաշինկոմ» ՍՊԸ	13.04.2026թ.



		միկրոտարրեր				
1.801	Կ-ՍՈԼ NPK 9-50-9	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, միկրոտարրեր	9%, 50%, 9%	փոշի (բյուրեղներ)	Իտալիա, «Ադրիատիկա» ՍՊԱ	13.04.2026թ.
1.802	Բուլլ Պ	P ₂ O ₅	54%	հեղուկ	Իտալիա, «Ադրիատիկա» ՍՊԱ	13.04.2026թ.
1.803	NPK Ջրալույծ պարարտանյութ-10-6-40	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O	10%, 6%, 40%	բյուրեղներ	Հունաստան, Ֆիտոթրեյտիկի Ս.Ա.	13.04.2026թ.
1.804	NPK Ջրալույծ պարարտանյութ-12-6-40	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+ միկրոտարրեր	12%, 6%, 40%	բյուրեղներ	Հունաստան, Ֆիտոթրեյտիկի Ս.Ա.	13.04.2026թ.
1.805	NPK Ջրալույծ պարարտանյութ-15-5-30+ՄՏ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+ միկրոտարրեր	15%, 5%, 30%	բյուրեղներ	Հունաստան, Ֆիտոթրեյտիկի Ս.Ա.	13.04.2026թ.
1.806	NPK Ջրալույծ պարարտանյութ-15-30-15+ՄՏ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+ միկրոտարրեր	15%, 30%, 15%	բյուրեղներ	Հունաստան, Ֆիտոթրեյտիկի Ս.Ա.	13.04.2026թ.
1.807	NPK Ջրալույծ պարարտանյութ-12-12-36+ՄՏ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+ միկրոտարրեր	12%, 12%, 36%	բյուրեղներ	Հունաստան, Ֆիտոթրեյտիկի Ս.Ա.	13.04.2026թ.
1.808	NPK Ջրալույծ պարարտանյութ-10-52-10+ՄՏ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+ միկրոտարրեր	10%, 52%, 10%	բյուրեղներ	Հունաստան, Ֆիտոթրեյտիկի Ս.Ա.	13.04.2026թ.
1.809	NPK Ջրալույծ պարարտանյութ-18-18-18+ՄՏ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+ միկրոտարրեր	18%, 18%, 18%	բյուրեղներ	Հունաստան, Ֆիտոթրեյտիկի Ս.Ա.	13.04.2026թ.
1.810	NPK Ջրալույծ պարարտանյութ-20-20-20+ՄՏ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+ միկրոտարրեր	20%, 20%, 20%	բյուրեղներ	Հունաստան, Ֆիտոթրեյտիկի Ս.Ա.	13.04.2026թ.
1.811	Fe EDDHA 3.0 %	ընդհանուր երկաթ, երկաթ օրթո-օրթո-իզոմեր	≥6%, 3%,	միկրոգրանուլներ	Իսպանիա, Լաբորատորիա ՋԱԵՐ Ս.Ա.Ց	13.04.2026թ.
1.812	Fe EDDHA 4.8 %	ընդհանուր երկաթ,	≥6%, 4.8 %,	միկրոգրանուլներ	Իսպանիա, Լաբորատոր	13.04.2026թ.



		երկաթ օրթո- օրթո-իզոմեր			րիա ՋԱԵՐ Ս.Ա.Ց	
1.813	Գուանֆոլ 0-20-27	P ₂ O ₅ , K ₂ O	20%, 27%	հեղուկ	Իսպանիա, «Արվենսիս Ագրո» ՍՊԸ	13.04.2026թ.
1.814	Ֆերտիմիքս- ZnMn	Zn, Mn	5%, 2.5%	հեղուկ	Իսպանիա, «Արվենսիս Ագրո» ՍՊԸ	13.04.2026թ.
1.815	Տրիամին CaB	ազատ ամինաթթուներ, CaO, N, B	7.1%, 7.1%, 10%, 0.18%	հեղուկ	Իսպանիա, «Արվենսիս Ագրո» ՍՊԸ	13.04.2026թ.
1.816	Նանոկրեմնի (Նանոսիլիցի ում)	Si, Fe, Cu, Zn	17-22%, 1-4%, 0.05-0.1%, 0.05-0.1%	հեղուկ	ՌԴ, «Նանոկրեմ նի» ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.817	Նիտրոամոֆ ոսկա (Ազոֆոսկա) 27-6-6+S	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, S	26.7±1, 5.7±0.7, 6±1, 2.6±0.4	գրանուլնե ր	ՌԴ, «Մինուդորր ենիա» ԲԸ	13.04.2026թ.
1.818	Ակվարին N13 P5 K25 (ապրանքան իշ 7)	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, S+միկրոտար րեր	13%, 5%, 25%, 8%, 2%	բյուրեղայ ին փոշի	ՌԴ, «Բույսկի քիմիական գործարան» ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.819	Ակվարին N15:P5:K30 (ապրանքան իշ 6)	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, S+միկրոտար րեր	15%, 5%, 30%, 4%, 3%	բյուրեղայ ին փոշի	ՌԴ, «Բույսկի քիմիական գործարան» ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.820	Ակվարին N13 P41 K13 (ապրանքան իշ 13)	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O +միկրոտար րեր	13%, 41%, 13%	բյուրեղայ ին փոշի	ՌԴ, «Բույսկի քիմիական գործարան» ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.821	Կալիումի Նիտրատ «Ակվարին NPK 13-0-46»	նիտրատայի ն N, K ₂ O	13%, 46%	բյուրեղնե ր	ՌԴ, Բուի քիմիական գործարան ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.822	Խելատեմ (ապրանքան իշ՝ ЭДДГА Fe)	Fe	≥6%	միկրոհա տիկներ	ՌԴ, Բուի քիմիական գործարան ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.823	Մոնոկալիում ի Ֆոսֆատ Ագրո	P ₂ O ₅ , K ₂ O	52%, 34%	փոշի	ՌԴ, Բուի քիմիական գործարան ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.824	Կալիումի Սուլֆատ	K ₂ O	53%	բյուրեղայ ին փոշի	ՌԴ, Բուի քիմիական	13.04.2026թ.



					գործարան ԲԲԸ	
1.825	Կալցիումի Նիտրատ Ազրո	CaO, NO ₃ , NH ₄	27%, ≥14.2%, ≥0.7%	բյուրեղնե ր	ՌԴ, Բուի քիմիական գործարան ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.826	Մագնեզիում ի Սուլֆատ (ապրանքան իշ A, B)	MgO, S	≥16.4%, ≥13%	փոշի (հատիկն եր)	ՌԴ, Բուի քիմիական գործարան ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.827	Պղնձի Սուլֆատ	CuSO ₄ x 5H ₂ O, Cu, SO ₄	96%, 24.43%, 36.9%	բյուրեղնե ր	ՌԴ, Բուի քիմիական գործարան ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.828	Մանգանի Սուլֆատ (ապրանքան իշ A, B)	Mn	31.8%	փոշի (հատիկն եր)	ՌԴ, Բուի քիմիական գործարան ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.829	Մագնեզիում ի Նիտրատ	NO ₃ , MgO	11.1%, 15.5%	հատիկնե ր	ՌԴ, Բուի քիմիական գործարան ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.830	Ցինկի Սուլֆատ	Zn, S, Cl, F	≥39%, ≥15%, ≤0.3%, ≤0.3%	փոշի	ՌԴ, Բուի քիմիական գործարան ԲԲԸ	13.04.2026թ.
1.831	Խելատեմ (ապրանքան իշ՝ ДТПА Fe)	Fe	≥11%	փոշի կամ միկրոգր անույներ	ՌԴ, Բուի քիմիական գործարան ԲԲԸ	13.04.2026թ.

».

X

Գ. ԱՎԵՏԻՍՅԱՆ

2021 թվականի ապրիլի 13
ք. Երևան

