



Հ Ր Ա Մ Ա Ն

2021 թվականի փետրվարի 3-ի № 246-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 1.571 ենթակետը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ.

«

1.571	Կալիբրիս	թիակլոպրիդ + նովալուրոն	280 + 120	կախույթի խտածո		15.10.2025թ.
-------	----------	----------------------------	-----------	-------------------	--	--------------

».

2) Հավելվածի «ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐ» գլխի 1-ին կետի 1.580 ենթակետը ուժը կորցրած ճանաչել.



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

«

1.603	Մողոկ	տերուֆենապիրադ	200	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.
1.604	Ալֆաբեն	մեթաֆլումիզոն	240	խտացված սուսպենզիա		03.02.2026թ.
1.605	Ֆլարմոնի 480 SC	բիֆենազատ	480	խտացված սուսպենզիա		03.02.2026թ.
1.606	Սպայդերմեն	սպիրոդիկլոֆեն + բիֆենազատ	100 + 300	խտացված սուսպենզիա		03.02.2026թ.
1.607	Ագրիզինոն ՆՖ	դիազինոն	100	հատիկներ		03.02.2026թ.
1.608	Ագրիցիպեր ՆՖ	ցիպերմետրին	250	խտացված էմուլսիա		03.02.2026թ.
1.609	Գլադիուս	ֆլումետոքրոլին	100	խտացված կախույթ		03.02.2026թ.
1.610	Ատլետիկ	պիրիմիֆոսմեթիլ	500	խտացված էմուլսիա		03.02.2026թ.
1.611	Պոռլոգեն	քլորանտրանիլպրոլ	200	խտացված կախույթ		03.02.2026թ.
1.612	Գիազինոն	դիազինոն	600	խտացված էմուլսիա		03.02.2026թ.
1.613	Տալաստար	բիֆենտրին	100	խտացված էմուլսիա		03.02.2026թ.
1.614	Էքսիրել	ցիանտրանիլպրոլ	100	սուսպենզիոն էմուլսիա		03.02.2026թ.
1.615	Հայլա	քլորպիրիֆոս + աբամեկտին	250 + 15	խտացված էմուլսիա		03.02.2026թ.
1.616	Աֆրո 250	ացետամիպրիդ + լյամբդացիալտրին	200 + 50	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.
1.617	Լիդիա 200	իմիդակլոպրիդ + բիֆենտրին	100 + 100	խտացված սուսպենզիա		03.02.2026թ.
1.618	Ֆիպրոնիլ	ֆիպրոնիլ	20	հատիկներ		03.02.2026թ.
1.619	Քինգսման	ացետամիպրիդ + լյամբդացիալտրին	200 + 50	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.
1.620	Ագրիֆոս Սուպեր 505	քլորպիրիֆոս + ցիպերմետրին	500 + 50	խտացված էմուլսիա		03.02.2026թ.
1.621	Ագրիֆոս 480	քլորպիրիֆոս	480	խտացված էմուլսիա		03.02.2026թ.



1.622	Սելիս Պյուս	թիամերթօքսամ + դիֆենոկոնազոլ + ֆլուդիօքսոնիլ	252.5 + 25 + 25	լուծվող խտածո		03.02.2026թ.
1.623	Կոմբո 350	թիամերթօքսամ	350	լուծվող խտածո		03.02.2026թ.

».

4) Հավելվածի «ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐ» գլխի 5-րդ կետի 5.023, 5.024 և 5.025 ենթակետերը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ.

«

5.023	Գարանտեքս	բրոդիֆակուն	0.05	հատիկներ		15.10.2025թ.
5.024	Գարանտեքս	բրոդիֆակուն	0.05	մաստակ		15.10.2025թ.
5.025	Գարանտեքս	բրոդիֆակուն	0.05	բրիկետ		15.10.2025թ.

».

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

«

6.690	Ռապիդ Գոլդ Պյուս 1	պղնձի քլորօքսիդ + ցիմօքսանիլ + մանկոցեր	290 + 40 + 120	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.
6.691	Մանկոցեր Սուպեր	մանկոցեր + դիմետոմորֆ	600 + 90	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.
6.692	Սուլֆոպրոլետ 800 SC	ծծումբ	800	խտացված սուսպենզիա		03.02.2026թ.
6.693	Պեգաս	դիաֆենտիուրոն	250	խտացված սուսպենզիա		03.02.2026թ.
6.694	Ագրիզոքսիմ ՆՖ	կոեզօքսիմ-մեթիլ	500	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		03.02.2026թ.
6.695	Տոպզատ 50 WG	ցիմօքսանիլ	500	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		03.02.2026թ.
6.696	Գիտան ՄՅ 80	մանկոցեր	800	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.
6.697	Ֆենիքս	մանկոցեր + մեֆենօքսամ (մետալաքսիլ Մ)	640 + 40	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.



6.698	Էրեյսեր Իքս 325 ԽՍ	ազօքսիստ րոբին + դիֆենոկոն ազոլ	200 + 125	խտացված սուսպենզիա		03.02.2026թ.
6.699	Ջոլա	պենկոնազոլ	100	խտացված էմուլսիա		03.02.2026թ.
6.700	Մասկ	մանկոցեր	800	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.
6.701	Աքսիլ	մանկոցեր + մետալաքսիլ	640 + 80	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.
6.702	Սուպեր Կուպեր Պլյուս	պղնձի քլորօքսիդ	300	խտացված կախույթ		03.02.2026թ.

».

6) Հավելվածի «ՊԵՍԻՏԻԴՆԵՐ» գլխի 7-րդ կետը լրացնել հետևյալ բովանդակությամբ նոր ենթակետերով.

«

7.007	Ատտիկ	դիֆենոկոն ազոլ + ցիպրոկոն ազոլ	30 + 6.3	խտացված կախույթ		03.02.2026թ.
7.015	Դինիզոլ	դինիկոնազոլ Մ	20	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.

7) Հավելվածի «ՊԵՍԻՏԻԴՆԵՐ» գլխի 8-րդ կետի 8.307, 8.327, 8.330 և 8.336 ենթակետերը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ.

«

8.307	Պումաս	ֆենօքսապրոպ-Պ-էթիլ	69	յուղաջրային էմուլսիա		15.10.2025թ.
8.327	Շանսգարդ, ՍԿ	պրոմետրին	500	սուսպենզիայի կոնցենտրատ		15.10.2025թ.
8.330	Շանսյուգեն, ՋԷ	ֆենօքսապրոպ-Պ-էթիլ	69	ջրային էմուլսիա		15.10.2025թ.
8.336	Գալոշանս, ԷԽ	գալօքսիֆոպ-Պ-մեթիլ	104	էմուլսիայի խտանյութ		15.10.2025թ.

».

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

«

8.339	Պումա Սուպեր Պլյուս	ֆենօքսապրոպ-Պ-էթիլ	100	խտացված էմուլսիա		03.02.2026թ.
8.340	Ագրիմին 2,4Դ ՆՖ	2,4-Դ ամինային աղ	725	ջրային լուծույթ		03.02.2026թ.



8.341	Ագրիֆոսատ 75Գ ՆՖ	գլիֆոսատ	750	ջրում դիսպերսվող հատիկներ		03.02.2026թ.
8.342	Ագրիպրոմ ԹՓ ՆՓ	պրոմետրին	500	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.
8.343	Իդեալ	ֆենօքսապրոպ-Պ-էթիլ + մեֆենպիրոդիէթիլ	69 + 75	ջրայուղաջրային էմուլսիա		03.02.2026թ.
8.344	Պրոպելլանտ	պրոպանոկարբ հիդրոքլորիդ	607	ջրային լուծույթ		03.02.2026թ.
8.345	Մետրին-Գ 500 ԽԿ	պրոմետրին	500	խտացված կախույթ		03.02.2026թ.
8.346	Գլիֆոնատ 480	գլիֆոսատ	480	ջրալուծ խտածո		03.02.2026թ.
8.347	2,4-դիմեթիլ Ամինային Աղ 720	2,4-դիմեթիլ ամինային աղ	720	լուծվող խտանյութ		03.02.2026թ.
8.348	Չենկոար Սուպեր	մետրիբուզին	700	թրջվող փոշի		03.02.2026թ.

».

9) Հավելվածի «ՊԵՍԻՏԻԴՆԵՐ» գլխի 1-ին կետի 1.288, 1.289, 1.290, 1.291, 1.292, 1.293, 1.294, 1.296, 1.297, 1.298, 1.299, 1.300, 1.301, 1.302, 1.304, 1.305, 1.306 և 1.307, 5-րդ կետի 5.014 և 5.015, 6-րդ կետի 6.227, 6.228, 6.229, 6.230, 6.231, 6.232, 6.233, 6.234 և 6.236, 8-րդ կետի 8.151, 8.152, 8.153, 8.154, 8.155, 8.156, 8.157 և 8.158 ենթակետերը ուժը կորցրած ճանաչել.

10) Հավելվածի «ԱԳՐՈՔԻՄԻԿԱՏՆԵՐ» գլխի 1.737-ից մինչև 1.743 ենթակետերը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ.

«

1.737	Յարա Տերա ԿՐԻՍՍԱ ՄԿՊ	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	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O + միկրոտարրեր	13%, 40%, 13%	բյուրեղային և փոշի	Նիդերլանդներ, Յարա Վլաարդինգե և Բի. Վի.	15.10.2025թ.
1.739	Յարա Տերա Կրիստալոն 3-11-38+4 Բրաուն	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, SO ₃ + միկրոտարրեր	3%, 11%, 38%, 4%, 27.5%	բյուրեղային և փոշի	Նիդերլանդներ, Յարա Վլաարդինգե և Բի. Վի.	15.10.2025թ.



1.740	Յարա Տերա Կրիստա K Պլյուս	N, K ₂ O	13.5+0.2%, 45.5+0.2%	փոշի (բյուրեղնե ր)	Հորդանան, Կեմապկո Պ.Օ.	15.10.2025թ.
1.741	Յարա Տերա Ռեքսոլին Q40	Fe խելատի տեսքով	6%	միկրոհատ իկներ	Նիդերլանդնե ր, Նուրյոն Ֆանքշընալ Քեմիքալս Բի.Վի.	15.10.2025թ.
1.742	Յարա Տերա Կրիստալոն Սպեցիալ Պլյուս 20- 20-20 + Միկրո	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O + միկրոտարրե ր	20%, 20%, 20%	բյուրեղայի ն փոշի	Նիդերլանդնե ր, Յարա Վլաարդինգե ն Բի. Վի.	15.10.2025թ.
1.743	Յարա Տերա Կրիստալոն 18-18-18 + 3MgO + Միկրո	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, SO ₃ + միկրոտարրե ր	18%, 18%, 18%, 3%, 5%	փոշի	Նիդերլանդնե ր, Յարա Վլաարդինգե ն Բի. Վի.	15.10.2025թ.

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

«

1.764	Կալիումի Քլորիդ Հատիկավոր , Մանր Մակնիշի	K ₂ O	60±1%	հատիկնե ր	Ռուսաստ անի Դաշնությ ուն, «Եվրոքի մ-ՈւԿԿ» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.765	Ամոնիակ- Նիտրատայի ն Պարարտանյ ու՞թ՝ 33.5% պարունակու թյամբ	N	32-34%	հատիկնե ր	Ռուսաստ անի Դաշնությ ուն, «Նովոնո սկովսկայ ա ակցիոնե րնայա կոմպանի ա Ագրոտ» ԱԸ	03.02.2026թ.



1.766	Քինջենտա Ազոտ, Ֆոսֆոր, Կալիում 20-20-20 + միկրոէլեմենտներ	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O+միկրոտարրեր	20%, 20%, 20%	բյուրեղային փոշի	Չինաստան, «Քինջենտա (Շանդուն գ) Իմփորթ ընդ. Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.767	Քինջենտա Երկաթի խելատ 13%	երկաթի խելատ	13±0.5%	փոշի	Չինաստան, «Քինջենտա (Շանդուն գ) Իմփորթ ընդ. Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.768	Քինջենտա Մագնեզիումի սուլֆատ հեպտահիդրատ	MgSO ₄ , MgO, Mg	48.59%, 16.2%, 9.8%	բյուրեղներ	Չինաստան, «Քինջենտա (Շանդուն գ) Իմփորթ ընդ. Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.769	Քինջենտա Մոնոկալիումի Ֆոսֆատ	K ₂ O, P ₂ O ₅	34%, 52%	բյուրեղային փոշի	Չինաստան, «Քինջենտա (Շանդուն գ) Իմփորթ ընդ. Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.770	Քինջենտա Մանգանի խելատ 13%	մանգանի խելատ	13±0.5%	փոշի, միկրոգրանուլներ	Չինաստան, «Քինջենտա (Շանդուն գ) Իմփորթ ընդ. Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.



					տա (Շանդոն գ) Իմփորթ ընդ Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	
1.771	Քինջենտա Կալիումի Սուլֆատ	K ₂ O, S	52%, 17.5%	փոշի	Չինաստ ան, «Քինջեն տա (Շանդոն գ) Իմփորթ ընդ Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.772	Քինջենտա 13-0-46 Կալիումի Նիտրատ	N, K ₂ O	13%, 46%	բյուրեղայ ին փոշի	Չինաստ ան, «Քինջեն տա (Շանդոն գ) Իմփորթ ընդ Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.773	Քինջենտա Ցինկի խելատ 15%	ցինկի խելատ	15±0.5%	փոշի	Չինաստ ան, «Քինջեն տա (Շանդոն գ) Իմփորթ ընդ Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.774	Քինջենտա Կալցիումի Նիտրատ	N, CaO	15.5%, 26%	գրանուլն եր	Չինաստ ան, «Քինջեն տա (Շանդոն գ)	03.02.2026թ.



					Իմփորթ ընդ Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	
1.775	Քինջենտա Պղնձի խելատ 15%	պղնձի խելատ	15±0.5%	փոշի	Չինաստ ան, «Քինջեն տա (Շանդոն գ) Իմփորթ ընդ Էքսփորթ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.776	Ազոպլոն Նուտրի NPK 10-5-5 (Mg, S) + Միկրո	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, SO ₃ + միկրոտարրե ր	10%, 5%, 5%, 14.4%, 26%	բյուրեղայ ին փոշի	Լեհաստ ան, Գրուպա Ազոտի - Չակլադի Ազոտովե խոժուվ	03.02.2026թ.
1.777	Ազոպլոն Նուտրի NPK 18-18-18 (Mg, S) + Միկրո	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, SO ₃ + միկրոտարրե ր	18%, 18%, 18%, 2%, 6%	բյուրեղայ ին փոշի	Լեհաստ ան, Գրուպա Ազոտի - Չակլադի Ազոտովե խոժուվ	03.02.2026թ.
1.778	Ազոպլոն Նուտրի NPK 12-46-10 + Միկրո	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O + միկրոտարրե ր	12%, 46%, 10%	բյուրեղայ ին փոշի	Լեհաստ ան, Գրուպա Ազոտի- Չակլադի Ազոտովե խոժուվ	03.02.2026թ.
1.779	Ազոպլոն Նուտրի NPK 8.5-10.5-36 (Mg, S) + Միկրո	N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, SO ₃ + միկրոտարրե ր	8.5%, 10.5%, 36%, 2.5%, 6.25%	բյուրեղայ ին փոշի	Լեհաստ ան, Գրուպա Ազոտի- Չակլադի Ազոտովե խոժուվ	03.02.2026թ.
1.780	Ֆերտիլիզան MKP	P ₂ O ₅ , K ₂ O	51.5%, 34%	փոշի (բյուրեղն եր)	Լեհաստ ան, Գրուպա	03.02.2026թ.



					Ազոտի- Չակլարի Ազոտովե հոժուվ	
1.781	Ֆերտիլիզանտ Սուլֆատ	MgO, SO ₃	16%, 32%	բյուրեղային փոշի	Լեհաստան, Գրուպա Ազոտի- Չակլարի Ազոտովե հոժուվ	03.02.2026թ.
1.782	Ֆերտիլիզանտ SOP	K ₂ O, SO ₃	51%, 43.8%	հատիկներ (գրանուլներ)	Շվեդիա, Կեմիրա Կեմի ԱԲ	03.02.2026թ.
1.783	Ֆերտիլիզանտ NK	N, K ₂ O	13.7%, 46%	բյուրեղային փոշի	Լեհաստան, Գրուպա Ազոտի- Չակլարի Ազոտովե հոժուվ	03.02.2026թ.
1.784	Կալիումի Սուլֆատ 53%	K ₂ O, S	53%, 18%	փոշի	Չինաստան, «Տիանչին Սոլինկ Ինդուստրիալ Կո.» ՍՊԸ	03.02.2026թ.
1.785	Կալիումի Սուլֆատ Լուծելի	K ₂ O, S	51%, 18%	բյուրեղներ	Չինաստան, Սեսոդա Քորփորեյշն	03.02.2026թ.
1.786	Կալիումի Սուլֆատ Բուսաբուծական Որակ	K ₂ O	50±2%	փոշի և գրանուլներ	Եգիպտոս, Տիբա Ֆոր Թրեյդինգ, Էյջենսիս ընդ Ագրիքալ Դիվելոպմենթ	03.02.2026թ.



1.787	Կալիումի Սուլֆատ Գրանուլյար	K_2O, S	50%, 17.5%	գրանուլներ	Չինաստան, Սետոդա Քորփորեյշն	03.02.2026թ.
1.788	Կալցիում Ամոնիում Նիտրատ	N, Ca	15.5%, 18.5%	գրանուլներ	Չինաստան, Շիանքսի Հուաքսի և Ֆըրթիլայզեր Քորփորեյշն	03.02.2026թ.
1.789	Բորաթթու	բորաթթու	99.9%	բյուրեղյին փոշի	Ռուսաստանի Դաշնություն, «Բուի Քիմիական Գործարան» ԲԲԸ	03.02.2026թ.
1.790	Ամոնիումի Հեպտամոլիբդատ	$(NH_4)_2MoO_4$	54 %	բյուրեղյին փոշի	Ռուսաստանի Դաշնություն, «Սկոպին սկի Մետալուրգ» ԲԲԸ	03.02.2026թ.
1.791	Ֆոլիաստիմ Կալցիում SC	CaO , ջրիմուռային էքստրակտ (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	28%, 15%	կախույթ	Նիդերլանդներ, «Վան Իպերեն Ինտերնեյշնլ Բի Վի»	03.02.2026թ.
1.800	Կալիումի Սուլֆատ Բուսաբուծական Որակ	K_2O	51%	բյուրեղյին փոշի	Բելգիա, Տեստենդերլո Քեմի ԷնՎի	03.02.2026թ.

».



X

Գ. ԱՎԵՏԻՍՅԱՆ

