



*Համարը N 293-Ն
Տիպը Որոշում
Սկզբնաղբյուրը ՀՀՊՏ 2005.04.06/21(393)
Հոդ. 414*

*Տեսակը Ինկորպորացիա
Կարգավիճակը Գործում է
Ընդունման վայրը Երևան*

*Ընդունող մարմինը ՀՀ կառավարություն
Ստորագրող մարմինը ՀՀ վարչապետ
Վավերացնող մարմինը ՀՀ Նախագահ
Ուժի մեջ մտնելու ամսաթիվը 16.04.2005*

*Ընդունման ամսաթիվը 17.03.2005
Ստորագրման ամսաթիվը 21.03.2005
Վավերացման ամսաթիվը 23.03.2005
Ուժը կորցնելու ամսաթիվը*

- Կապեր այլ փաստաթղթերի հետ**
- Փոփոխողներ և ինկորպորացիաներ**

ՀՀ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ՈՐՈՇՈՒՄԸ ՄԻԱՎՈՐՎԱԾ ԱԶԳԵՐԻ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒԹՅԱՆ «ՄԻԶԱԶԳԱՅԻՆ ԱՌԵՎՏՐՈՒՄ ԱՌԱՆՁԻՆ ՎՏԱՆԳԱՎՈՐ ՔԻՄԻԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԵՎ ՊԵՏՏԻՑԻԴՆԵՐԻ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ՆԱԽՆԱԿԱՆ ՀԻՄՆԱՎՈՐՎԱԾ ՀԱՄԱԶԱՅՆՈՒԹՅԱՆ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ՄԱՍԻՆ» ՈՈՏԵՐԴԱՄԻ ԿՈՆՎԵՆՑԻԱՅՈՎ ԿԱՐԳԱՎՈՐՄԱՆ ԵՆԹԱԿԱ՝ ՀՀ-ՈՒՄ ԱՐԳԵԼՎԱԾ ՔԻՄԻԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԵՎ ԹՈՒՆԱՔԻՄԻԿԱՏՆԵՐԻ ՑԱՆԿԸ ՀԱՍՏԱՏԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

*«Վավերացնում եմ»
Հայաստանի Հանրապետության
Նախագահ Ռ. Քոչարյան
23 մարտի 2005 թ.*

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ո Ր Ո Շ ՈՒ Մ

17 մարտի 2005 թվականի N 293-Ն

ՄԻԱՎՈՐՎԱԾ ԱԶԳԵՐԻ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒԹՅԱՆ «ՄԻԶԱԶԳԱՅԻՆ ԱՌԵՎՏՐՈՒՄ ԱՌԱՆՁԻՆ ՎՏԱՆԳԱՎՈՐ ՔԻՄԻԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԵՎ ՊԵՏՏԻՑԻԴՆԵՐԻ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ՆԱԽՆԱԿԱՆ ՀԻՄՆԱՎՈՐՎԱԾ ՀԱՄԱԶԱՅՆՈՒԹՅԱՆ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ՄԱՍԻՆ» ՈՈՏԵՐԴԱՄԻ ԿՈՆՎԵՆՑԻԱՅՈՎ ԿԱՐԳԱՎՈՐՄԱՆ ԵՆԹԱԿԱ՝ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՐԳԵԼՎԱԾ ՔԻՄԻԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԵՎ ԹՈՒՆԱՔԻՄԻԿԱՏՆԵՐԻ ՑԱՆԿԸ ՀԱՍՏԱՏԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ
(վերնագիրը խմբ. 08.09.16 N 930-Ն)

ՄԱԿ-ի «Միջազգային առևտրում առանձին վտանգավոր քիմիական նյութերի և պեստիցիդների վերաբերյալ նախնական հիմնավորված համաձայնության ընթացակարգի մասին» Ռոտերդամի կոնվենցիայի 5-րդ հոդվածին համապատասխան և ի կատարումն Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2004 թվականի հոկտեմբերի 29-ի «ՄԱԿ-ի՝ 1998 թվականի սեպտեմբերի 10-ին ստորագրված Ռոտերդամի կոնվենցիայից բխող Հայաստանի Հանրապետության ստանձնած պարտավորությունների կատարման մասին» N 1508-Ն որոշման 2-րդ կետի՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը **որոշում է.**

1. Հաստատել Միավորված ազգերի կազմակերպության «Միջազգային առևտրում առանձին վտանգավոր քիմիական նյութերի և պեստիցիդների վերաբերյալ նախնական հիմնավորված համաձայնության ընթացակարգի մասին» Ռոտերդամի կոնվենցիայով կարգավորման ենթակա՝ Հայաստանի Հանրապետությունում արգելված քիմիական նյութերի և թունաքիմիկատների ցանկը՝ համաձայն հավելվածի:

(1-ին կետը խմբ. 08.09.16 N 930-Ն)

2. Սույն որոշումն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարակման օրվան հաջորդող տասներորդ օրը:

**Հայաստանի Հանրապետության
վարչապետ**

Ա. Մարգարյան

2005 թ. մարտի 21
Երևան

Հավելված
ՀՀ կառավարության 2005 թվականի
մարտի 17-ի N 293-Ն որոշման

Ց Ա Ն Կ

**ՄԻԱՎՈՐՎԱԾ ԱԶԳԵՐԻ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒԹՅԱՆ «ՄԻԶԱԶԳԱՅԻՆ ԱՌԵՎՏՐՈՒՄ ԱՌԱՆՁԻՆ ՎՏԱՆԳԱՎՈՐ ՔԻՄԻԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԵՎ ՊԵՍՏԻՑԻԴՆԵՐԻ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ՆԱԽՆԱԿԱՆ ՀԻՄՆԱՎՈՐՎԱԾ ՀԱՄԱԶԱՅՆՈՒԹՅԱՆ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ՄԱՍԻՆ» ՌՈՏԵՐԴԱՄԻ ԿՈՆՎԵՆՑԻԱՅՈՎ ԿԱՐԳԱՎՈՐՄԱՆ ԵՆԹԱԿԱ՝ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆՈՒՄ ԱՐԳԵԼՎԱԾ ՔԻՄԻԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԵՎ ԹՈՒՆԱՔԻՄԻԿԱՏՆԵՐԻ
(վերնագիրը խմբ. 08.09.16 N 930-Ն)**

NN ը/կ	Քիմիական նյութի անվանումը	Քիմիական նյութերի վերաբերյալ վերլուծական տեսությունների մշակման ծառայության համապատասխան համարը (ՔՎԾ)	Կատեգորիան
1	2	3	4
1.	2, 4, 5 - T, դրա աղերը և եթերները	93-76-5	պեստիցիդ
2.	Ալաբյուր	15972-60-8	պեստիցիդ
3.	Ալդիկարբ	116-06-3	պեստիցիդ
4.	Ալդրին	309-00-2	պեստիցիդ
5.	Ազինֆոս-մեթիլ	86-50-0	պեստիցիդ
6.	Բինապակրիլ	485-31-4	պեստիցիդ

7.	Կապտաֆոլ	2425-06-1	պեստիցիդ
8.	Քլորդան	57-74-9	պեստիցիդ
9.	Քլորդիմեֆոբ	6164-98-3	պեստիցիդ
10.	Քլորֆենզիլատ	510-15-6	պեստիցիդ
11.	1-1-1 եռքլոր-2,2-բիս (ո-քլորֆենիլ) էթան (ԴԴՏ)	50-29-3	պեստիցիդ
12.	Դիդրին	60-57-1	պեստիցիդ
13.	Դինիտրո-օրթո-կրեզոլ (ԴՆՕԿ) և դրա աղերը (ինչպիսիք են ամոնիումի, կալիումի և նատրիումի աղերը)	534-52-1 2980-64-5 5787-96-2 2312-76-7	պեստիցիդ
14.	Դինուտեր, դրա աղերը և եթերները	88-85-7	պեստիցիդ
15.	1, 2 - դիբրոմէթան (ԴԲԷ)	106-93-4	պեստիցիդ
16.	Էնդոսուլֆան	115-29-7	պեստիցիդ
17.	Էթիլենդիքլորիդ	107-06-2	պեստիցիդ
18.	Էթիլենօքսիդ	75-21-8	պեստիցիդ
19.	Ֆտորացետամիդ	640-19-7	պեստիցիդ
20.	Հեքսաքլորցիկլոհեքսան (իզոմերների խառնուրդ)	608-73-1	պեստիցիդ
21.	Հեպտաքլոր	76-44-8	պեստիցիդ
22.	Հեքսաքլորֆենոլ	118-74-1	պեստիցիդ
23.	Լինդան	58-89-9	պեստիցիդ
24.	Մտիլիկի միացություններ, այդ թվում՝ սնդիկի անօրգանական միացություններ, ակիլսնդիլիկի միացություններ, ինչպես նաև ակիլօքսիակիլի և արիլիդրացված սնդիկի միացություններ		պեստիցիդ
25.	Մոնոկրոտոֆոս	6923-22-4	պեստիցիդ

26.	Պարատիոն	56-38-2	պեստիցիդ
27.	Պենտաքլորֆենոլ, դրա աղերը և եթերները	87-86-5	պեստիցիդ
28.	Տոքսաֆեն	8001-35-2	պեստիցիդ
29.	Եռբուտիլանագի բոլոր միացությունները, ներառյալ՝ - եռբուտիլանագի օքսիդ - եռբուտիլանագի ֆտորիդ - եռբուտիլանագի մետակրիլատ - եռբուտիլանագի բենզոատ - եռբուտիլանագի քլորիդ - եռբուտիլանագի լինոլեատ - եռբուտիլանագի նավթենատ	56-35-9 1983-10-4 2155-70-6 4342-36-3 1461-22-9 24124-25-2 85409-17-2	պեստիցիդ
30.	Փոշիացվող խառնուրդներ, որոնք պարունակում են բենտոլիլ (կոնցենտրացիան՝ ≥ 7 տոկոս), կարբոֆուրան (կոնցենտրացիան՝ ≥ 10 տոկոս) և թիրամ (կոնցենտրացիան՝ ≥ 15 տոկոս)	17804-35-2 1563-66-2 137-26-8	խիստ վտանգավոր պեստիցիդային խառնուրդ
31.	Մետամիդոֆոս	10265-92-6	պեստիցիդ
32.	Ֆոսֆամիդոն (լուծվող հեղուկ խառնուրդներ՝ ակտիվ բաղադրամասի 1000 գ/լ գերազանցող պարունակությամբ)	13171-21-6 (խառնուրդ, E,Z իզոմերներ) 23783-98-4 (Z- իզոմեր) 297-99-4 (E- իզոմեր)	խիստ վտանգավոր պեստիցիդային խառնուրդ
33.	Մեթիլպարատիոն (էմուլսիա գոյացնող խտանյութեր՝ ակտիվ բաղադրամասի 19,5 կամ ավելի տոկոսային պարունակությամբ և փոշի խառնուրդներ՝ ակտիվ բաղադրամասի 1,5 կամ ավելի տոկոսային պարունակությամբ)	298-00-0	խիստ վտանգավոր պեստիցիդային խառնուրդ
	Ասբեստի տեսակներ՝		
34.	ակտինոլիտ	77536-66-4	արդյունաբերական քիմիական նյութ արդյունաբերական քիմիական նյութ արդյունաբերական քիմիական նյութ արդյունաբերական քիմիական նյութ արդյունաբերական քիմիական նյութ
35.	անտոֆիլիտ	77536-67-5	
36.	ամոզիտ	12172-73-5	
37.	կրոցիդոլիտ	12001-28-4	
38.	տրեմոլիտ	77536-68-6	

39.	Պոլիբրոմացված դիֆենիլներ (ՊԲԴ)	36355-01-8 (հեքսա-) 27858-07-7 (օկտա-) 13654-09-6 (դեկա-)	արդյունաբերական քիմիական նյութ
40.	Պոլիքլորացված դիֆենիլներ (ՊԲԴ)	1336-36-3	արդյունաբերական քիմիական նյութ
41.	Պոլիքլորացված տերֆենիլներ (ՊՔՏ)	61788-33-8	արդյունաբերական քիմիական նյութ
42.	Քառաէթիլկապար	78-00-2	արդյունաբերական քիմիական նյութ
43.	Քառամէթիլկապար	75-74-1	արդյունաբերական քիմիական նյութ
44.	Տրիս (2, 3 - դիբրոմպրոպիլ) ֆոսֆատ	126-72-7	արդյունաբերական քիմիական նյութ

(հավելվածը խմբ. 08.09.16 N 930-Ն)

Հայաստանի Հանրապետության
կառավարության աշխատակազմի
ղեկավար-նախարար

Մ. Թովուզյան