



ФЕДЕРАЛНО
МИНИСТАРСТВО ЗДРАВСТВА

914

На основу члана 16. став 1. Закона о промету отрова ("Службени лист РБиХ", бр. 2/92 и 13/94), у вези са чланом IX 5. (1) Устава Федерације Босне и Херцеговине, федерални министар здравства доноси

РЈЕШЕЊЕ

О УТВРЂИВАЊУ ЛИСТЕ ОТРОВА КОЈИ СЕ МОГУ
СТАВЉАТИ У ПРОМЕТ У ФЕДЕРАЦИЈИ
БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ

1. Утврђује се Листа отрова који се могу стављати у промет у Федерацији Босне и Херцеговине, сагласно члану 16. став 1. Закона о промету отрова ("Службени лист РБиХ", бр. 2/92 и 13/94).

Листа из става 1. ове тачке налази се у прилогу овог Рјешења и његов је саставни дио.

2. Даном ступања на снагу овог Рјешења престаје важити Рјешење о утврђивању Листе отрова који се могу стављати у промет ("Службени лист РБиХ", бр. 2/92 и 13/94) и Рјешење о измјенама и допунама Рјешења о утврђивању Листе отрова који се могу стављати у промет у Федерацији Босне и Херцеговине ("Службене новине Федерације БиХ", број 19/04).

3. Ово Рјешење ступа на снагу наредног дана од дана објаве у "Службеним новинама Федерације БиХ".

Број 01-37-6742/08
23. јула 2008. године
Сарајево

Министар
прим. др **Сафет Омеровић**, с. р.

На основу члана 16. став 1. Закона о промету отрова ("Службени лист РБиХ", бр. 2/92 и 13/94), у вези са чланом IX 5. (1) Устава Федерације Босне и Херцеговине, федерални министар здравства доноси

РЈЕШЕЊЕ

О УТВРЂИВАЊУ ЛИСТЕ ОТРОВА КОЈИ СЕ МОГУ
СТАВЉАТИ У ПРОМЕТ У ФЕДЕРАЦИЈИ
БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ

1. Утврђује се Листа отрова који се могу стављати у промет у Федерацији Босне и Херцеговине, сагласно члану 16. став 1. Закона о промету отрова ("Службени лист РБиХ", бр. 2/92 и 13/94).
Листа из става 1. ове тачке налази се у прилогу овог Рјешења и његов је саставни дио.
2. Даном ступања на снагу овог Рјешења престаје важити Рјешење о утврђивању Листе отрова који се могу стављати у промет ("Службени лист РБиХ", бр. 2/92 и 13/94) и Рјешење о измјенама и допунама Рјешења о утврђивању Листе отрова који се могу стављати у промет у Федерацији Босне и Херцеговине ("Службене новине Федерације БиХ", број 19/04).
3. Ово Рјешење ступа на снагу наредног дана од дана објаве у "Службеним новинама Федерације БиХ".

Број 01-37-6742/08
23. јула 2008. године
Сарајево

Министар
прим. др **Сафет Омеровић**, с. р.

На основу члана 16. ставак 1. Закона о промету отрова ("Службени лист РБиХ", бр. 2/92 и 13/94), у вези са чланком IX 5. (1) Устава Федерације Босне и Херцеговине, федерални министар здравства доноси

РЈЕШЕЊЕ

О УТВРЂИВАЊУ ЛИСТЕ ОТРОВА КОЈИ СЕ МОГУ
СТАВЉАТИ У ПРОМЕТ У ФЕДЕРАЦИЈИ
БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ

1. Утврђује се Листа отрова који се могу стављати у промет у Федерацији Босне и Херцеговине, сагласно члану 16. ставак 1. Закона о промету отрова ("Службени лист РБиХ", бр. 2/92 и 13/94).
Листа из става 1. ове тачке налази се у прилогу овог Рјешења и његов је саставни дио.
2. Даном ступања на снагу овог Рјешења престаје важити Рјешење о утврђивању Листе отрова који се могу стављати у промет ("Службени лист РБиХ", бр. 2/92 и 13/94) и Рјешење о измјенама и допунама Рјешења о утврђивању Листе отрова

koji se mogu stavlјati u promet u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 19/04).

3. Ovo Rješenje stupa na snagu narednog dana od dana objave u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 01-37-6742/08
23. srpnja 2008. godine
Sarajevo

Ministar
prim. dr. Safet Omerović, v. r.

**LISTA OTROVA KOJI SE MOGU STAVLјATI U PROMET
U FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE**

Br.	MEĐUNARODNI NAZIV Kemijsko ime	Skupina otrova I	Skupina otrova II	Skupina otrova III	Područje primjene	Napomena Oznake
1	ABAMEKTIN	+			insekticid akaricid	T+ R:26/27/28
2	ACEFAT o,s-dimetilacetil-amido-tiofosfat			+	insekticid	Xn R:20/21/22,55
3	ACETANHIDRID		+		kemijska industrija	C R:10,34
4	ACETATNA KISELINA		+ >90%		kemijska industrija	C R:10,35
			+ >90%			C R:34
5	ACETILKLORID		+		kemijska industrija	T,F,C R:11,14,34,
6	ACETOKLOR 2-kloro-N-(etoksimetil)-N-(2-etil-6-metilfenil) acetamid			+	herbicid	Xn R:20/21/22
7	ACETONITRIL etannitril		+ >20%		kemijska industrija	T R:11,23/25/25
				+ 3-20%		Xn R:20/21/22
8	ACIBENZOLAR-S-METIL benzo 1,2,3 tiadiazol-7-karboksilna kiselina, S- metil ester			+	kemijska industrija	Xn R:43,51/53
9	ACIFLUORFEN 5-(2-klor/a,a,atrifluor-p-toliloksi)-2-nitrobenzoat			+	kemijska industrija	Xi R:22,36/38,52
10	AKRILAMID		+		plastične mase	T R:23/24/25,33
11	AKRILNA KISELINA etilenkarboksilna kiselina		+ >25%		boje i lakovi	C R:10,34
				+ 2-25%		Xi R:36/38
12	AKRILONITRIL vinilcijanid		+		plastične mase	T,F R:23/24/25,11,45,38
13	AKRINATRIN (S)-a-cijano-3-fenoksibenzil-(Z)-(1R-cis)-2,2- dimetil-3/2(2,2,2-trifluor-1-trifluor-metil- etoksikarbonil)-vinil/ciklopropan-karboksilat		+		akaricid	Xn R:20/21/22,37,41,50,57
14	ALAKLOR 2-kloro-2',6'-dietil-N-(metoksimetil) acetanilid				herbicid	Xn R:20/21/22,36,38,51
15	ALDIKARB 2-metil-2-(metiltio)-propionaldehid-0-metil- karbamoil oksim	+			nematocid insekticid	T+ R:26/27/28,51,55
16	ALETRIN (RS)-3-ali-2-metil-4-oksociklopent-2-enil-1 (1RS)-cis,trans-krizantemat			+ >3%	insekticid	Xn R:20/21/22,50,57
17	ALFA-CIPERMETRIN (RS)-a-cijano-3-fenoksibenzil-(1R)-cis-3-(2,2- diklorovinil-2,2-dimetil)-ciklopropan karboksilat (racemat)			+	insekticid	Xn R:20/21/22,36/38,51,57
18	N-ALKILIZOKINOLIN BROMID			+ >5%	dezinficijens kozmetika	Xn R:20/21/22
19	ALOKSIDIM NATRIJ metil-(E)-(RS)-3-1-(aliloksimin)-butil-/4-hidroksi- 6,6-dimetil-2-oksocikloheks-3-en-karboksilat natrij			+	herbicid	Xn R:22
20	ALUMINIJEV FOSFID	+			fumigant	T,F R:15,28,28,29,32

21	AMETRIN N"-etil-N"-izopropil-metil-1,3,5,-triazin-2,4-diamin			+	herbicid	Xn R:20/22,38
22	AMIDOSULFURON 3-(4,6-dimetoksipirimidin-2-il)-1-(N-metilsulfonyl-N-metilaminosulfonyl)-ureja			+	herbicid	Xn R:22
23	AMIL ALKOHOL pentanol			+	kemijska industrija	Xn R:10,20
24	AMINO ACETANILID N-acetil-p-fenilendiamin			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
25	AMINO-N,N-DIETILANILIN N,N-dietil-p-fenilendiamin			+	kemijska industrija	T R:25,34
26	AMINOFENOL (o,m,p)			+	kozmetika (u bojama za kosu)	Xn R:20/21/22
27	AMINONITROFENOL 2-amino-4-nitrofenol			+	kozmetika (u bojama za kosu)	Xn R:20/21/22
28	AMINOPROPAN izopropilamin			+	kemijska industrija	Xn R:12,36/37/38
29	AMITRAZ N-metilbis(2,4-ksiliminometil)-amin			+	insekticid akaricid	Xn R:22,51,57
30	AMITROL 1H-1,2,4-triazol-3-il-amin			+	herbicid	Xn R:22,40,48
31	AMONIЈAK	>35%		+	kemijska industrija	T, C R:10,23
				>35%		
				+		Xi R:34,37
				10-35%		
32	AMONIЈEV BIFLUORID			+	kemijska industrija	T, C R:25,34
33	AMONIЈEV FLUORID			+	kemijska industrija	T R:23/24/25
				>1%		
				+		Xn R:20/21/22
				0,2-1%		
34	AMONIЈEV HIDROKSID			+	kemijska industrija kozmetika	Xn R:22,36/37/38
				>10%		
35	AMONIЈEV KLORID			+	kemijska industrija	Xn R:22,36
36	AMONIЈEV PERKLORAT			+	kemijska industrija	Xn, E R:1,22
37	AMONIЈEV SULFID I POLISULFID			+	kemijska industrija	C R:31,34
38	AMONIЈEV TIOGLIKOLAT	>20%		+	kozmetika	Xn R:36/38
				>20%		
39	ANILIN I SOLI aminobenzen			+	kemijska industrija	T R:23/24/25,33
				>1%		
				+		Xn R:20/21/22,23
				0,2-1%		
40	ANTIMON I SPOJEVI (OSIM OKSIDA I SULFIDA)			+	kemijska industrija	Xn R:20/22
41	ANTIMONOV TRIFLUORID			+	kemijska industrija	T R:23/24/25
42	ANTIMONOV TRI- I PENTAKLORID			+	kemijska industrija	Xn, C R:34,37
43	ARSEN I SPOJEVI	+		+	kemijska industrija	T+ R:26/28,45
44	ASULAM metil-4-aminofenil-sulfonyl-karbat			+	herbicid	Xn R:22

45	ATRAZIN 6-klor-N-etil-N-izopropil-1,3,5-triazin-2,4-triamin			+	herbicid	Xn R:20/22,36,51
46	AZAMETIFOS S-6-klor-2,3-dihidro-2-okso-1,3-oksazol-(4,5b)- piridin-3-il-metil-0,0-dimetil tiofosfat			+ 0,2-1%	insekticid	Xn R:22,36,51
47	AZINFOS-METIL S-3,4-dihidro-4-okso-1,2,3-benzotriazin-3-il- metil-0,0-dimetil-ditiofosfat	+ >30%			Insekticid akaricid	T+ R:26/27/28,36/38,51
				+ 30%		T R:26/27/28,36/38,51
48	AZIPROTRIN 4-azid-N-izopropil-6-metiltio-1,3,5-triazin-2-il- amin			+	herbicid	Xn R:20/22,36,52
49	AZOCIKLOTIN tri-(cikloheksil)-(1H)-1,2,4-triazol-1-il-kositar			+	kemijska industrija	T R:23/25,38,51
50	AZOKSISTROBIN metil(E)-2-(2-(6-(2-cijanofenoksi)pirimidin-4- iloksi)fenil)-3-metoksiakrilat	>25%		+ >25%	fungicid	T,N R:23,50
				+ 25%		Xn R:20,50
51	BAKROVI SPOJEVI			+ >10%	boje i lakovi fungicid	Xn R:22,36/37
52	BARIJEVI SPOJEVI (OSIM SULFATA)			+	kemijska industrija	Xn R20/22
53	BARIJEV PERKLORAT			+	kemijska industrija	Xn R:9,20/22
54	BARIJEV POLISULFID			+	akarofungicid	Xi R:31,36/37/38
55	BARIJEV SULFID			+	kemijska industrija	Xn R:20/22,31
56	BENALAKSIL metil-N-fenil-acetil-N-2,6-ksilil-DL-alaninat			+	fungicid	Xn R:22,51,56
57	BENAZOLIN 4-klor-2,3-dihidro-2-okso-1,3-benzotiazol-3-il octena kiselina			+	herbicid	Xn R:22
58	BENDIOKARB 2,2-dimetil-1,3-benzo-dioksol-4-il-metil karbamat			+ >20%	insekticid	T R:25,36/38,51,57
				+ 5-20%		Xn R:25,36/38,51,57
59	BENFLURALIN N-butil-N-etil-a,a,a-trifluor-2,6-dinitro-p-toluidin			+	herbicid	Xn R:10,21/22,50
60	BENFURAKARB etil-N-/2,3-dihidro-2,2-dimetil-benzofuran-7-il- oksidkarbonil-(metil)-aminotio/-N-izopropil- β - alaninat			+ >5%	insektionematocid	T R:23/24/25,36/38,51,55,57
				+ 5%		Xn R:20/21/22,36/38,51,55,57
61	BENOKSAKOR (+/-)-2,2-diklor-1-(3,4-dihidro-3-metil-2H-1,4- benzoksazin-4-il)-etanon			+	kemijska industrija	Xn R:22,36,43,51
62	BENOMIL metil-1-(butilkarbamoil)-benzimidazol-2-il- karbamat			+	kemijska industrija	Xn R:22,36/38,43,50
63	BENSULFURON-METIL metilester-a-4-(4,6-dimetoksi-pirimidin-2-il- karbamoil-sulfamoil)-o-toluidinske kiseline			+	kemijska industrija	Xn R:22,57
64	BENSULTAP S,S'-dimetilamino-trimetilen-di-(benzen- tiosulfonat)			+	insekticid	Xn R:20/21/22,36,43,51,55/57
65	BENTAZON 3-izopropil-1H-2,1,3-benzotiadiazin-4(3H)-on- 2,2-dioksid			+	herbicid	Xn R:20/21/22,36/38,43,52
66	BENZALKONIJ KLORID alkil (C8-C18)-dimetil-benzil-amonij klorid			+	dezinficijens kozmetika	Xn R:20/21/22,36/38,43

67	BENZEN		+	>10%	кemijska industrija	T,F R:23/24/25,45,48,11
68	BENZENSULFONSKA KISELINA fenilsulfonska kiselina			+	кemijska industrija	Xn R:20/21/22,36
69	BENZETONIЈ KЛORID N,N-dimetil-N-/2-/2-4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)- fenoksi-etoksi-etil-benzen-metamonij-klorid		+	>5%	кemijska industrija	Xn R:20/21/22
70	BENZIDIN I SOLI 4,4'-diamino-bifenil		+		кemijska industrija	T R:22,45
71	BENZIL ALKOHOL fenilmetil alkohol			+	кemijska industrija	Xn R:20/21
72	BENZOIL-PEROKSID			+	kozmetika	Xi,E R:3,36/37/38
73	BENZOILPROP-ETIL etil-N-benzoil-N-(3,4-diklorfenil)-DL-alaninat			+	herbicid	Xn R:22,51
74	BENZOЈEVA KISELINA benzen-karboksilna kiselina			+	fungicid kozmetika	Xn R:20/21/22,36
75	BENZOKINON 2,5-cikloheksadien-1,4-dion			+	кemijska industrija	Xn R:22,43
76	BERILIЈ I SPOЈEVI	+				T+ R:26/27,39
77	BETA-CIFLUTRIN (RS)-a-cijan-4-fluor-3-fenoksibenzil- (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklorvinil)-2,2- dimetil-ciklopropan karboksilat		+	>3%	insekticid	T R:23/24/25,51,57
				+		Xn R:20/21/22,51,57
78	BIFENOKS metil-5-(2,4-diklorfenoksi)-2-nitrobenzoat			+	herbicid	Xn R:20/22,55
79	BIFENTRIN 2-metil-bifenil-3-il-metil-(Z)-(1RS,3RS)-3-(2-klor- 3,3,3-fluorprop-1-enil)-2,2-dimetil-ciklopropan karboksilat		+	>25%	insektoakaricid	T R:23/24/25,36/38,50,57
				+		Xn R:20/21/22,36/38,50,57
80	BINAPAKRIL 2-sek-butil-(4,6-dinitrofenil)-3-metil-krotonat		+	>50%	akarofungicid	T R:23/24/25,36,51
				+		Xn R:20/21/22,36,51
81	BIOALETRIN (RS)-3-alil-2-metil-4-oksi-ciklopent-2-enil- (1R,3R)-2,2-dimetil-3-(2-metil-prop-1-enil)- ciklopropan karboksilat			+	insekticid	Xn R:20/21/22,36,43
82	BIORESMETRIN 5-benzil-3-furilmetil-(1R,3R)-2,2-dimetil-3-(2- metil-prop-1-enil)-ciklopropan karboksilat			+	insekticid	Xn R:22,50,57
83	BITERTANOL (1RS,2RS;1RS,2SR)-1-(bifenil-4-il-oksi)-3,3- dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)-butan-2-ol			+	кemijska industrija	Xn R:22,36/37,51
84	BOROV TRIBROMID I TRIKLORID	+			кemijska industrija	T+ R:14,26/28,35
85	BOROV TRIFLUORID	+			кemijska industrija	T+ R:14,26/35,25
86	BRODIFAKUM 3-(3(4'-brombifenil-4-il)-1,2,3,4-tetrahidro-1- naftil)-4-hidroksikumarin	+		>0,005	rodenticid	T+ R:26/28,36,50,55
			+			T R:23/25,36,50,55

87	BROM		0,005		kemijska industrija	T+ C R:26,35
88	BROMACIL 5-brom-3-sec-butil-6-metiluracil	+		+	herbicid	Xi R:22,36/38,52
89	BROMADIOLON 2-/3-(4'-brom-bifenil-4-il)-3-hidroksi-1-fenil-propil-/4-hidroksi kumarin	+	>0,25%			T+
						T
				0,008-0,25%	+	Xn
				0,008%		R:22/23,36,50,55
90	BROMKONAZOL			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
91	BROMOFENOKSIM 3,5-dibrom-4-hidroksi-benzaldehid-2,4-dinitro-fenil oksim			+	herbicid	Xn R:20/22,36/38,51
92	BROMOFOS 0-(4-brom-2,5-diklor-fenil)-0,0-dimetil-tiofosfat			+	insekticid	Xn R:20/21/22,51,57
93	BROMOFOS-ETIL 0-4-brom-2,5-diklorfenil-0,0-dietil-tiofosfat			+		T
				>40%		Xn
				+		R:20,24/25,51,55
				+		Xn R:20/21/22,51,55
94	BROMOKSINIL 3,5-dibrom-4-hidroksi-fenil-cijanid			+	herbicid	T R:20,25,36/38,43,50,55
95	BROMOKSINIL-KALIJ kalij-3,5-dibrom-4-oksi-fenil-cijanid			+	herbicid	T R:20,25,36/38,43,50,55
96	BROMOKSINIL OKTANOAT oktanoat-2,6-dibrom-4-oksi-fenil-cijanid			+		T
				>40%		Xn
				+		R:20,25,36/38,43,50,55
				+		Xn R:20/22,36/38,43
97	BROMOVODIK			+	kemijska industrija	C R:23/24/25,35,37
				>10%		
98	BROMPROPILAT izopropil-4,4'-dibrom-benzilat			+	kemijska industrija	Xn R:22,38,50
99	BRONOPOL			+	fungicid	Xn R:20/21/22
				>5%		
100	BUPIRIMAT 5-butil-2-etilamin-6-metilpirimidin-4-il-dimetil-sulfamat			+	fungicid	Xn R:22,36,51
101	BUPROFEZIN 2-terc-butilamino-3-izopropil-5-fenil-1,3,5-tiodiazinan-4-oninan-4-on			+	kemijska industrija	Xn R:22,36,51
102	BUTANOL (SVI IZOMERI)			+	otapalo	Xn,F R:10,20/22
				>25%		
103	BUTIL AKRILAT butil ester 2-propionske kiseline			+	plastične mase	Xi R:10,36/37/38,43
				>50%		
104	BUTILAMIN 1-butan-amin			+	kemijska industrija	Xi,F R:11,36,37,38

105	BUTILAT S-etil-diizobutil-tiokarbamat			+	herbicid	Xi R:20/22,38,51
106	BUTILBENZOJEVA KISELINA p-terc-butil-benzojeva kiselina			+ >50%	boje i lakovi	Xn R:20/21/22
107	BUTILKATEHOL 4-terc-butil-pirokatehol			+ >5%	boje i lakovi	Xn R:20/21/22
108	BUTIL-P-KREZOL 2,6-t-butil-4-metilfenol			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
109	BUTIROLAKTON			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
110	BUTOKSIETANOL 2-butoksietanol			+ >20%	kozmetika boje i lakovi	Xn R:20/21/22,37
111	BUTOKSIKARBOKSIM 3-metil-butanon-0-metil-karbamoil-oksim			+ >10%	insektoakaricid	Xn R:22,51
112	CIANAZIN 2-(4-klor-6-etilamin-1,3,5-triazin-2-il-amin)-2-metil-propionitril			+ >50%	herbicid	T R:20/21,25,51
				+ 50%		Xn R:20/21/22,51
113	CIFENOTRIN (RS)-a-cijano-3-fenoksi-benzil-(Z)-(1RS)-cis-3-(2-klor-3,3,3-trifluorprop-1-enil)-ciklopropan karboksilat			+ >1%	kemijska industrija	Xn R:22,50
114	CHALOTRIN			>3%	kemijska industrija	T R:20,25,36/38,43,50,57
				+ 3%		Xn R:20/22,36/38,43,50
115	CIJANIDI soli cijanovodične kiseline (osim kompleksnih)	+			fumigant	T+ R:26/27/28,32
116	CIJANIDNA KISELINA	+			kemijska industrija	T+ R:12,26/27/28
117	CIJANURKLORID 2,4,6-triklor-1,3,5-triazin			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
118	CIKLOAT S-etil-cikloheksil-(etil)-tiokarbamat			+	herbicid	Xn R:20/22,51
119	CIKLOHEKSANDIAMIN amino-heksahidro-benzen			+	boje i lakovi	Xn R:20/21/22
120	CIKLOHEKSANOL heksahidrofенol			+ >25%	boje i lakovi	Xn R:20/22,37/38
121	CIKLOHEKSANON ketoheksametilen			+ >25%	otapalo	Xn R:10,20
122	CIKLOHEKSANON-OKSIM			+ >50%	boje i lakovi	Xn R:20/21/22
123	CIKLOHEKSANON-PEROKSID Bis-(1-hidroksi-cikloheksil)-peroksid			+ >20%	boje i lakovi	T,C,E R:3,35
				+ 5-20%		Xn,C,E R:3,36/37/38
124	CIKLOHEKSILAMIN amino-heksahidro-benzen			>25%	boje i lakovi	C R:10,24/25,34
				+		C R:10,21/22,34

125	CIKLOKSIDIM (+/-)-2/1-(etoksi-imino)-butil-3-hidroksi-5-tian-il-cikloheksen-1-on			10-25%	herbicid	Xn R:22,36,52,55
126	CIMOKSANIL 1-(2-cijan-2-metoksi-imino-acetil)-3-etilurea				kemijska industrija	Xn R:22,36,52
127	CINEB cink-etilen-bis-(ditiokarbamat) kompleks				fungicid	Xn R:22,38,51
128	CINIDON-ETIL etil(Z)-2-klor-3-(2-klor-5-(2,3-dioksa-4,5,6,7-tetrahidroizindol-2-il)fenil)akrilat				kemijska industrija	Xn R:22,43
129	CINKOV FOSFID cink difosfid		+ >5%		rodenticid	T+ R:26/28,32,55
				+ 5%		T R:26/28,32,55
130	CINKOV KLORID				kozmetika	C R:34
131	CINKOV NITRAT			+ >1%	kemijska industrija	Xi R:10,36/37/38,43
132	CINKOV SULFAT			+ >1%	kozmetika	C R:34
133	CINMETILIN (1RS,2SR,4SR)-1,4-epoksi-p-ment-2-il-2-metilbenzil eter				kemijska industrija	Xi R:22,36/38,51
134	CIPERMETRIN (RS)-a-cijan-3-fenoksibenzil-(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklorvinil)-2,2-dimetil ciklopropan karboksilat		+ >20%		insekticid akaricid	T R:23/34/35,36/38,43,50,57
				+ 20%		Xn R:20/21/22,36/38,43,50,57
135	CIPRODINIL				fungicid	Xn R:20/21/22
136	CIPROKONAZOL (2RS,3RS;2RS,3SR)-2-(4-klorfenil)-3-ciklopropil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)-butan-2-ol				kemijska industrija	Xn R:22,52,55
137	CIRAM cink-bis-(dimetil-ditio-karbamat)				fungicid	Xn R:22,38,50
138	CIROMAZIN N-ciklopropil-1,3,5-triazin-2,4,6-triamin				kemijska industrija	Xn R:22,38
139	2,4-D (2,4-diklorfenoksi)-octena kiselina				herbicid	Xn R:20/21/22,36,52
140	DALAPON 2,2-diklor-propionska kiselina				herbicid	Xi R:20/21/22,36/37/38
141	DAMINOZID N-dimetil-aminosukcinamid				regulator rasta biljaka	Xn R:22,36,52
142	DAZOMET 3,5-dimetil-1,3,5-tiodiazinan-2-tion				nematocid	Xi R:21/22,36/38,50
143	DEHIDROOCTENA KISELINA 3-acetil-6-metil-2H-piran-2,4-(3H)-dion				kozmetika	Xn R:20/21/22
144	DELTAMETRIN (S)-a-cijano-3-fenoksibenzil-(1R)-cis-3-(2,2-dibromvinil)-2,2-dimetil-ciklopropan karboksilat		+ >2,5%		insekticid	T R:21,23/25,36,50,57
				+ 2,5%		Xn R:20/21/22,36,50,57

145	DEMETON-S-METIL S-2-etiltioetil-0,0-dimetil-tiofosfat		+		insektoakaricid	T R:23/24/25,52,55
146	DESMEDIFAM etil-3-fenil-karbamoil-oksifenil-karbat			+	herbicid	Xn R:22,51
147	DIACETON ALKOHOL 4-hidroksi-4-metil-2-pentanon			+	boje i lakovi	Xn R:20/21/22
148	DIALIFOS S-(2-klor-1-ftalimid-etil)-0,0-dietil-ditiofosfat	+			insekticid akaricid	T+ R:24,27/28,36/38,50,55/57
149	DIAMINOFENOL I SOLI 2,4-diaminofenol			+	kozmetika (u bojama za kosu)	Xn R:20/21/22
150	DIAMINOTOLUEN I SOLI 2-metil-p-fenilen-diamin			+	kozmetika (u bojama za kosu)	Xn R:20/21/22
151	DIANISIDIN 3,3'-dimetoksi-benzidin		+		kemijska industrija	T R:22,45
152	DIAZINON 0,0 -dietil-0-2-izopropil-6-metil-pirimidin-4-il- tiofosfat		+		insekticid	T R:20/21,25,36/38,51,55,57
153	DIBROMSALAN 4,5-dibrom-salicilanilid			+	kozmetika	Xn R:20/21/22
154	DIBUTIL KOSITROV OKSID		+		kozmetika (u bojama za kosu)	T R:23/24/25
			>20%			Xn R:20/21/22
155	DIDECIL DIMETIL AMONIJEV KLORID		+		kemijska industrija	C,N R:22,34,50
			>50%			C,N R:22,34,50
				+		5-50%
156	DIETANOLAMIN 2,2-imino-dietanol			+	kemijska industrija	Xi R:36/38
				>10%		
157	DIETILAMIN N-etil-etan-amin			+	kemijska industrija	Xi,F R:11,36/37/38,52
158	DIETILANILIN N,N-dietilanilid		+		kemijska industrija	T R:23/24/25,33
			>5%			Xn R:20/21/22
				+		1-5%
159	DIETILENGLIKOL			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
160	DIETILENGLIKOL-BIS (ALILKARBONAT)			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22,36/38
				>10%		
161	DIETILENTRIAMIN 3-azapentan-1,5-diamin			+	boje i lakovi	C R:21/22,34,43
162	DIETILETER			+	boje i lakovi	Xn,F R:12,19
163	DIETILTIOUREA 1,3-dietil-2-tiourea			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
				>5%		
164	DIETILTOLUAMID N,N-dietil-m-toluamid	>40%		+	insektifugum	Xi R:20/21/22,36/37/38

165	DIFENAMID N,N-dimetil-difenil-acetamid			+	herbicid	Xn R:20/21,52
166	DIFENIL ETER 1,1'-oksi-bis-benzen			+	boje i lakovi	Xn R:20/21/22
167	DIFENIL GVANIDIN 1,3-difenil-gvanidin			+	kemijska industrija	Xn,C R:20/21/22,35/36
168	DIFENILMETAN DIIZOCIJANAT difenilmetan-4,4'-diizocijanat			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22,42,43
169	DIFENKONAZOL 1-/2-(4-klorfenoksi)-2-klorfenil-4-metil-1,3- dioksalan-2-il-metil-(1H)-1,2,4-triazol			+	fungicid	Xn R:22,36,50
170	DIFENZOKVAT 1,2-dimetil-3,5-difenil-pirazolin			+	herbicid	T R:24/25,36/38,52
171	DIFETIALON 3-/(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(4-brombifenil-4-il)- 1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil-4-hidroksi-1-benzoti- in-2-on	+			kemijska industrija	T+ R:26/27/28,36,50
		>0,125%				T R:23/24/25,50,55
				+		Xn R:20/21/22,50,55
				+		0,0025%
172	DIFLUBENZURON 1-(4-klorfenil)-3-(2,6-difluor-benzoil)-urea			+	insekticid	Xn R:22
173	DIFLUFENIKAN 2',4'-difluor-2-(a,a,a-trifluor-m-tolil-oksi)-nikotin- anilid			+	kemijska industrija	Xn R:22,52
174	DIHIDROKSINAFTALEN 1,5-naftalen-diol			+	insekticid	Xn R:21/22
175	DIIZOPROPIL PEROKSI-DIKARBONAT			+	kemijska industrija	Xn R:22,36/38
176	DIKAMBA 3,6-diklor-2-metoksi-benzojeva kiselina			+	herbicid	Xn R:20/21/22,38,41,43
177	DIKLOBENIL 2,6-diklorbenzonitril			+	herbicid	Xn R:20/22,52
178	DIKLOFLUANID N-diklor-flor-metil-tio-N',N'-dimetil-N-fenil- sulfamid			+	kemijska industrija	Xn R:20/22,51
179	DIKLOFOP-METIL metil (+/-)-2-/4-(2,3-diklorfenoksi)-fenoksi/- propionat			+	herbicid	Xn R:22,50
180	DIKLOR AMINOFENOL 1-hidroksi-3-amino-2,4-diklorbenzen			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
181	DIKLORBENZEN			+	kemijska industrija	Xn R:20/22
182	DIKLORETAN			+	kemijska industrija	T R:11,20
183	DIKLORMETAN			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
184	DIKLORMID (DIKLORACETAMID) N,N-dialil-2,2-dikloracetamid			+	kemijska industrija	Xn R:21/22,38
185	DIKLORPROP (RS)-2-(2,4-diklorfenoksi)-propionska kiselina			+	herbicid	Xn R:20/21/22
186	DIKLORPROPAN diklor-1,2-propan			+	kemijska industrija	Xn,F R:11,20/22,37
187	DIKLORPROPEN 1,3-diklor-propen			+	kemijska industrija	T,F R:11,20/21,36/38,51
188	DIKLORSILAN			+	kemijska industrija	T,C,F R:5,8,35
189	DIKLORVOS 2,2-diklorvinil-dimeti-fosfat			+	insekticid akaricid	T R:24/25,27,50,55,57
				+		>20%

				+		R:22,36/38
211	DITIANON 5,10-dihidro-5,10-dioks-nafto-(2,3b)-1,4-diti-in-2,3-dikarbonitril			+	fungicid	Xn R:20/21/22
212	DIURON 3-(3,4-diklorfenil)-1,1-dimetilurea			+	herbicid	Xn R:22,51
213	DMDM-HIDANTOIN 1,3-dihidroksimetil-5,5-dimetil-hidantoin			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
				>1%		
214	DODIN 1-dodecil-gvanidin-acetat			+	fungicid	Xi R:20/21/22,36/38,50,55
215	DOMAZOLIN 2-(3,6-dimetoksi-2,4-dimetilbenzil)-2-imidazolidin			+	kozmetika	Xn R:20/21/22
				>5%		
216	DOMIFEN-BROMID N,N-dimetil-N-(2-fenoksi-etil)-1-dodekan-amin-bromid			+	kozmetika	Xn R:20/21/22
				>20%		
217	EDTA I SOLI etilen-diamin-tetraoctena kiselina			+	herbicid	Xi R:36,52/53
				>10%		
218	ENDOSULFAN 1,4,5,6,7,7-heksaklor-8,9,10-tri-norborn-5-en-2,3-ilen-bis-metilen-sulfit			+	insekticid	T R:23/24/25,50,55
				>35%		
				+		Xn R:20/21/22,50,55
				35%		
219	EPIKLORHIDRIN 1-klor-2,3-epoksi-propan			+	boje i lakovi	T R:10,23/24/25,33,34,45
				>20%		
				+		Xn R:10,20/21/22,45,33,34
				5-20%		
220	EPOKSIKONAZOL (2RS,3RS)-3-(2-klorofenil)-2-(4-fluorofenil)-2((1H-1,2,4-triazol-1-il)metil)oksan			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
221	EPTC S-etil-dipropil-tiokarbamat			+	herbicid	Xn R:20/21/22,36/38,52,57
222	ESFENVALERAT (S)-a-cijano-3-fenoksibenzil-(S)-2-(4-klorfenil)-3-metilbutirat			+	insekticid	T R:23/25,36,50,55,57
				>5%		
				+		Xn R:20/22,36,50,55,57
				5%		
223	ETANOLAMIN 2-amino-etanol			+	kemijska industrija	Xi R:20,36/37/38
224	ETANTIOL etil-merkaptan			+	kemijska industrija	Xn,F R:11,20
225	ETEFON 2-klor-etil-fosforna kiselina			+	kemijska industrija	Xi R:21/22,36/38,55
226	ETILAKRILAT etil-ester akrilne kiseline			+	plastične mase	Xi,F R:11,21/22,43,36/37/38
				>5%		
227	ETILAMIN etan-amin			+	kemijska industrija	Xi,F R:13,36/37/38
228	ETILBENZEN			+	boje i lakovi	Xn,F R:11,20
229	ETILENDIAMIN 1,2-diamino-etan			+	kemijska industrija	C R:10,21/22,34,43
						Xi R:36/37/38
				+		
				2-10%		

249	FENILFENOL 2-hidroksi-difenol				+	>10%	kozmetika dezinficijens	Xn R:20/21/22
250	FENIL-GLICIDIL-ETER 1,2-epoksi-3-fenoksi-propan				+		kemijska industrija	Xn R:21,43
251	FENIL-HIDRAZIN				+		boje i lakovi	T R:23/24/25,36/38,43
252	FENITROTION 0,0-dimetil-0-(3-metil-4-nitrofenil-tiofosfat)				+	>10%	insekticid	Xn R:20/21/22,50,55,57
253	FENKAPTOL S-(2,5-diklorfenil-tio)-metil-0,0-dietyl-ditiofosfat				+		insekticid	T R:23/25/25
254	FENKLORAZOL-ETIL etil-1-(2,4-diklorfenil)-5-triklorometil-(1H)-1,2,4-triazol-karboksilat				+		kemijska industrija	Xn R:22,45,48,50
255	FENMEDIFAM metil-3-(3-metil-karbanilol-oksi)-karbanilat				+		herbicid	Xn R:22,51
256	FENOKSAPROP-ETIL (+/-)-etil-2/4-(6-klor-1,3-benzoksazol-2-il-oksi)-fenoksi-propionat				+		herbicid	Xn R:21/22,36/38,51
257	FENOKSAPROP-P-ETIL (R)-etil-2/4-(6-klor-1,3-benzoksazol-2-il-oksi)-fenoksi-propionat				+		kemijska industrija	Xn R:22,50
258	FENOKSIETANOL 1-hidroksi-2-fenoksi-etan				+	>10%	kozmetika	Xn R:20/21/22
259	FENOKSIKARB etil-2-(4-fenoksi-fenoksi)-etil-karbatat				+		insekticid	Xn R:22,36,51
260	FENOL I FENOLATI				+	>5%	kemijska industrija	T R:24/25,34
								Xn R:20/21,36/38
					+	1-5%		
261	FENPIROKSIMAT terc-butil-a-(1,3-dimetil-5-fenoksi-pirazol-4-il-metilen-amino-oksi)-p-toluat				+	>5%	kemijska industrija	T R:23/25,36,43,50
					+	>5%		Xn R:20,36,43,50/53
262	FENPROPATRIN (RS)-a-cijan-3-fenoksibenzil-2,2,3,3-tetrametil-ciklopropan-karboksilat				+		kemijska industrija	T R:24,25,38,50,55,57
263	FENPROPIDIN				+		kemijska industrija	Xn R:20/21/22
264	FENPROPIMORF (+/-)cis-4/3-(4-terc-butilfenil)-2-metil-propil/-2,6-dimetil-morfolin				+		fungicid	XI R:22,36/38,52
265	FENTIN-ACETAT trifenil-kositar-(IV)-acetat				+	>50%	fungicid	T R:23/24/25,36/38,43
					+	50%		Xn R:20/21/22,36/38,43
266	FENTIN-HIDROKSID trifenil-kositar-(IV)-hidroksid				+		fungicid	T R:23/24/25,36/38,50,55,57
267	FENTION 0,0-dimetil-0-4-metil-tio-m-tolil-tiofosfat				+	>50%	insekticid	T R:23/24/25,51,55,57

				+	Xn R:20/21/22,51,55,57
268	FENTOAT S-a-etoksi-karbonil-benzil-0,0-dimetil-ditiofosfat			+	50% insekticid Xn R:20/21/22,51,55,57
269	FENVALERAT (RS)-a-cijan-3-fenoksi-benzil-(RS)-2-(4- klorfenil)-3-metil-butirat			+	insekticid Xn R:21/22,50,57
270	FIPRONIL (+)-5-amino-1-(2,6-diklor-a,a,a-trifluor-p-tolil)-4- trifluormetilsulfonilpirazol-3-karbonitrit		+		kemijska industrija T R:23/24/25
271	FLAMPROP-METIL metil-N-benzoil-N-(3-klor-4-fluorfenil)-DL-alanin			+	herbicid Xn R:20/21/22,38,51
272	FLOKUMAFEN 4-hidroksi-3-/1,2,3,4-tetrahidro-3-/4-(4-trifluor- metil-benzil-oksi)fenil/1-naftil/kumaril (smjesa cis i trans izomera)	+			T+ R:26/27/28,50,55
		>0,005%		+	Xn R:20/21/22,50,55
273	FLUAZIFOP-BUTIL (RS)-butil-2-/4-(5-trifluormetil-2-piridoksi)- fenoksi-propionat			+	herbicid Xn R:22,38,51
274	FLUAZIFOP-P-BUTIL (RS)-butil-2-/4-(5-trifluormetil-2-piridoksi)-fenoksi- propionat			+	herbicid Xn R:22,36/38,51
275	FLUCITRINAT (RS)-a-cijan-3-fenoksibenzil-(S)-2-(4-difluor- metoksi-fenil)-3-metil-butirat		+		kemijska industrija T R:20/21,25,51,57
276	FLUDIOKSONIL 4-(2,2-difluoro-1,3-benzodioxol-4-il)-1H-pirol-3- karbonitrit			+	kemijska industrija Xn R:50,53
277	FLUFENACET N-(fluorofenil)-N-(1-metiletil)-2-((5- (trifluorometil)-1,3,4-tiadiazol-2-iloksi) acetamid)			+	kemijska industrija Xn,N R:22,43,48,50
278	FLUFENOKSURON			+	kemijska industrija Xn R:20/21/22
279	FLUKVINKONAZOL 3-(2,4-diklorfenil)-6-fluoro-2-(1H-1,2,4-triazol-1- il)-4(3H)-kinazolin		+		kemijska industrija T,N R:21,23/25,50,53
		>5%			Xn,N R:22,50,53
280	FLUMETRALIN N-(2-klor-6-fluor-benzil)-N-etil-a,a,a-trifluor-2,6- dinitro-p-toluidin			+	regulator rasta biljaka Xn R:22,36/38,43
281	FLUORIDNA KISELINA	+			kemijska industrija T+C R:26/27/28,35
		>7%			Xn R:20/21/22,36
			+		T,C R:23/24/25,34
				+	0,1-1%
282	FLUOROGLIKOFEN-ETIL 0-etil-/5-klor-a,a,a-trifluor-p-tolil-oksi)-2- nitrobenzil-glikolat			+	kemijska industrija Xn R:22,36/38,51
283	FLUOROKLORIDON (3RS,4RS;3RS,4SR)-3-klor-4-klormetil-1-(a,a,a- trifluor-m-tolil)-2-pirolidon			+	herbicid Xn R:20/21/22,36/38,51
284	FLURENOL 9-hidroksi fluoren-9-karboksilna kiselina			+	herbicid Xn R:21/22,52
285	FLUROKSIPIR 4-amino-3,5-diklor-6-fluor-2-piridil-oksiotena kiselina			+	kemijska industrija Xn R:22,36,52

286	FLUROKSIPIR-METIL metil-4-amino-3,5-diklor-6-fluor-2-piridil-oksioctena kiselina			+	kemijska industrija	Xn R:22,36,52
287	FLUSILAZOL bis-(4-fluor-fenil)-(metil)-(1H-1,2,4-triazol-1-il-metil)-silan			+	fungicid	Xn R:22,36/38,51
288	FLUTRIAFOL (RS)-2,4'-difluor-a-(1H-1,2,4-triazol-1-il-metil)-benzhidril alkohol			+	fungicid	Xn R:22,36,52,57
289	FLUVALINAT (RS)-a-cijano-3-fenoksibenzil-N-(2-klor-a,a,-triflor-p-tolil)-D-valinat			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
290	FOKSIM dietoksi-fosfin-tioil-oksimino-(fenil)-acetonitril			+	insekticid	Xn R:20/21/22,51,57
291	FOLPET N-(triklormetil-tio)-ftalimid			+	fungicid	Xi R:21/22,36/37/38
292	FOMESAFEN 5-(2-klor-a,a,-trifluor-p-tolil-oksi)-N-metilsulfonyl-2-nitro-benzamid			+	herbicid	Xi R:21/22,36/38,43
293	FONOFOS 0-etil-S-fenil(RS)-etil-ditiofosfat	+			insekticid	T+ R:26/27/28,50,55
294	FORAT 0,0-dietil-S-etil-tiometil-ditiofosfat	+			insekticid	T+ R:26/27/28,50,55,57
295	FORMALDEHID			+	dezinficijens	T R:23/24/25,40,43
				>25%		Xn R:20/21/22,36/37/38,40,43
				+		
				1-25%		
296	FORMOTION S-formil-(metil)-karbamoil-metil-/0,0-dimetil-ditiofosfat			+	insektioakaricid	Xn R:20/21/22,52,55
297	FOSALON S-6-klor-2,3-dihidro-2-okso-1,3-benzoksazol-3-il-metil-0,0-dietil-ditiofosfat				insekticid	T R:23/24/25,50,57
				+		Xn R:20/21,25,50,57
				40%		
298	FOSETIL-ALUMINIJ aluminij-etil-hidrogen-fosfonat			+	kemijska industrija	Xn R:22,36/37
299	FOSFAMIDON 2-klor-2-dietil-karbam oil-1-metil-vinil-dimetil-fosfat	+			insekticid	T+ R:26/27/28,36/38,51,55,57
		>30%				T R:23/24/25,36/38,51,55,57
				+		
				30%		
300	FOSFATNA KISELINA			+	kemijska industrija	C R:34
				>25%		Xi R:36
				+		
				10-25%		
301	FOSFOR BIJELI	+			kemijska industrija	T+F R:17,26/28,35
302	FOSFOROV OKSIKLORID			+	kemijska industrija	T,C R:4,37
303	FOSFOROV PENTAKLORID			+	kemijska industrija	T,C R:34,37
304	FOSFOROVODIK	+			rodenticid	T+ R:15,28,29,55
305	FOSMET 0,0-dimetil-S-ftalimido-metil-ditiofosfat			+	insekticid	T R:21,23/25,36,50,55,57
306	FTALANHIDRID			+	boje i lakovi	Xi R:36/37/38,42,43

307	FTALOCIANIN 1,3-diimino-izoinдолin			>5%	boje i lakovi	Xn R:20/21/22
308	FUBERIDAZOL 2-(2-furil)-benzimidazol			+ >10%	fungicid	Xn R:20/21/22,50,55
309	FURATIOKARB butil-2,3-dihidro-2,2-dimetil-benzofuran-7-il-N,N'- dimetil-N,N'-tio-dikarbamat	+ >50%			kemijska industrija	T+ R:26/27/28,36/38,50,55,57 T R:23/24/25,36/38,50,55,57
310	FURFURAL 2-furaldehid			+ 50%	kemijska industrija	T R:23/24
311	FURFURIL ALKOHOL 2-furan-metanol			+ >5%	boje i lakovi	Xn R:20/21/22
312	GLIFOSAT N-(fosfonometil)-glicin			+	herbicid	Xi R:20/22,36/38,51
313	GLIOKSAL etan-1,2-dion			+ >10%	dezinficijens	Xi R:36/37
314	GLIOKSALNA KISELINA okso-oktenu kiselina			+ >2%	dezinficijens	Xi R:36/38
315	GLUFOSINAT-AMONIЈ amonij-4-/hidroksi-(metil)-fosfinol/-DL- homoalanin			+	kemijska industrija	Xn R:22
316	GLUTARALDEHID pentan-1,2-dial			+ >10%	dezinficijens	Xn R:20/21/22
317	GUAZATIN-ACETAT 1,1'-imino-di(oktamilen)-digvanidin-triacetat			+	kemijska industrija	T R:23/24/25,36/38,50,55,57
318	HALOKSIFOP (RS)-2-/4-(3-klor-5-trifluormetil-2-piridoksi)- fenoksi/-propionat			+	herbicid	Xn R:22,36,50
319	HALOKSIFOP-R-METIL R-metil-2-/4-(3-klor-5-trifluormetil-2-piridoksi)- fenoksi/-propionat			+	herbicid	Xn R:22,36,50
320	HEKSAFLUMURON			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
321	HEKSAFLUORSILIKATI			+	kemijska industrija	T, C R:34
322	HEKSAFLUORSILIKATNA KISELINA			+	kemijska industrija	Xn R:22
323	HEKSAKLOROFEN 2,2'-metilen-bis-(3,4,6-triklorfenol)			+ >10%	kozmetika (baktericid)	Xn R:24/25
324	HEKSAKONAZOL (RS)-2-(2,4-diklorfenil)-1-(1H)-1,2,4-triazol-1-il- heksan-2-ol			+	fungicid	Xn R:22,36,43,51
325	HEKSAMETILEN-DIIZOCIЈANAT heksametilen-1,6-diizocijanat			+ >2%	boje i lakovi	T R:23,36/37/38,42/43 Xn R:36/37/38,42/43
326	N-HEKSAN			+ 0,5-2% + >5%	kemijska industrija	Xn, F R:11,20,48

327	HEKSAZINON 3-cikloheksil-6-dimetil-amino-1-metil-1,3,5-triazin-2,4-(1H,3H)-dion			+	herbicid	Xi R:22,36
328	HEKSITIAZOKS (4RS,5RS)-5-(4-klor-fenil)-N-cikloheksil-4-metil-2-okso-1,3-tiazolidin-3-karboksamid			+	akaricid	Xn R:22,57
329	HEPTANOFOS 7-klorbiklo-(3,2,0)-hepta-2,6-dien-6-il-dimetil-fosfat			+	insekticid	T R:20/21,25,51,55,57
330	HIDRAMETILNON tetrahidro-5,5-dimetil-2-(1H)-pirimidinon-3,4-(trifluormetil)-fenil-1,2,4-(trifluormetil)-fenil-etenil-2-propenil-iden-hidrazon			+	insekticid	Xn R:20/21/22,52
331	HIDRAZIN	+			kemijska industrija	T+ R:10,26/27/28,34,40,51
332	HIDRAZIN-HIDRAT			+	kemijska industrija	T R:10,23/24/25,36/38,40
333	HIDROKINON 1,4-dioksi-benzen			+	kemijska industrija	Xn R:20/22,43
334	HIDROKSIKINOLIN 8-hidroksikinolin-sulfat			+	fungicid	Xn R:20/21/22
335	HIDROKSILAMIN-HIDROKLORID			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
336	IMAZAKVIN (RS)-2-(4-izopropil-4-metil-5-okso-imidazolin-2-il)-kinolin-3-karboksilna kiselina			+	regulator rasta biljaka	Xn R:22,36
337	IMAZALIL (+/-)-alil-1-(2,4-diklor-fenil)-2-imidazol-1-il-etil-eter			+	fungicid	Xn R:22,51,55
338	IMAZAMETABENZ-METIL			+	herbicid	Xn R:20/21/22
339	IMAZAMOKS 2-(4,5-dihidro-4-metil-4-(1-metiletil-5-okso-1H-imidazol-2-il)-5-(metoksimetil)-3-piridinkarboksilna kiselina			+	kemijska industrija	Xi R:36/37/38
340	IMAZAPIR 2-(4-izopropil-4-metil-5-okso-2-imidazolin-2-il)-nikotinska kiselina			+	herbicid	Xi R:20/22,36/38
341	IMAZETAPIR (RS)-5-etil-2-(4-izopropil-4-metil-okso-2-imidazolin-2-il)nikotinska kiselina			+	herbicid	Xi R:22,36/38
342	IMIDAKLOPRID			+	kemijska industrija	T R:23/24/25
343	IMIDAZOL			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
344	IPRODION 3-(3,5-diklorfenil)-N-izopropil-2,4-dioksa-imidazolin-1-karboksamid			+	fungicid	Xn R:22,52,55
345	IZOFORON 3,5,5-trimetil-2-cikloheksen-1-on			+	boje i lakovi	Xi R:36/37/38
346	IZOFORON-DIAMIN >10% 3-aminometil-3,5,5-trimetil-cikloheksil-amin			+	kemijska industrija	C R:21/22,34,43
347	IZOKSABEN N-3-(1-etil-1-metil-propil)-izoksazol-5-il-2,6-dimetoksi-benzamid			+	herbicid	Xn R:22,36
348	IZOKSAFLUTOL 5-ciklopropil-4-(2-metilsulfonyl-4-trifluorometilbenzoi)-izoksazol			+	kemijska industrija	Xi R:36,40,50
349	IZOPROTURON 3-p-kumenil-1,1-dimetilurea			+	kemijska industrija	Xn R:22,52
350	JOD			+	kemijska industrija	Xn R:20/21
351	JODOSULFURON -METIL-NATRIJ			+	kemijska industrija	Xn R:22,51

352	JODFENFOS 0,0-dimetil-0-(2,5-diklor-4-jod-fenil)-tiofosfat			+	insekticid	Xn R:22,38,50,57
353	JOKSINIL 4-hidroksi-3,5-dijod-benzonitril			+	kemijska industrija	T R:23/24/25,36,51,55
			>40%	+		Xn R:20/21/22,36,51,55
354	JOKSINIL-OKTANOAT 4-cijano-2,6-dijod-fenil-oktanoat			+	kemijska industrija	T R:23/24/25,36,51,55
			>40%	+		Xn R:20/21/22,36,51,55
355	KADMIJ I SPOJEVI			+	kemijska industrija	T R:20/21/22,49
356	KADMIJEV CIJANID	+			kemijska industrija	T+ R:26/27/28,32,33,40
357	KADMIJEV FLUORID			+	kemijska industrija	T R:23/25,33,40
358	KADMIJEV FORMIJAT			+	kemijska industrija	T R:23/24,33,40
359	KADMIJEV HEKSAFLUORO-SILIKAT			+	kemijska industrija	T R:23/25,33,40
360	KADMIJEV JODID			+	kemijska industrija	T R:23/25,33,40
361	KADMIJEV KLORID			+	kemijska industrija	T R:23/25,45,48
362	KADMIJEV OKSID			+	kemijska industrija	T R:23/24,33,40
363	KADUZAFOS S,S-di-sec-butil-0-etil-ditiofosfat	+			kemijska industrija	T+ R:26/27/28,36,50,56
364	KALCIJEV FOSFID	+			rodenticid	T+F R:15,28,29
365	KALCIJEV HIDRID			+	kemijska industrija	T,F R:15
366	KALCIJEV HIPOKLORIT (>39% aktivnog klora)			+	kemijska industrija	O,C R:8,31,34
367	KALCIJEV JOD-OKSIBENZOAT			+	kemijska industrija	T,E R:1
368	KALCIJEV KROMAT			+	kemijska industrija	T R:22,45
369	KALCIJEV SULFID I POLISULFID			+	kemijska industrija	Xi R:31,36/37/38
370	KALCIJEV TIOGLIKOLAT			+	kozmetika	Xi R:36/38
371	KALIJ			+	kemijska industrija	T,C,F R:14/15,34
372	KALIJEV BIFLUORID			+	kemijska industrija	T,C R:25,34
373	KALIJEV BIKROMAT			+	kemijska industrija	Xi R:25,36/37/38,43
374	KALIJEV BROMAT			+	kemijska industrija	T,O R:9,25
375	KALIJEV DIKLORIZOCIJANURAT			+	kemijska industrija	Xn,O R:8,22,31,36/37
376	KALIJEV FLUORID			+	kemijska industrija	T R:23/24/25
			>1%	+		Xn R:20/21/22
377	KALIJEV HIDROKSID			+	kemijska industrija	C R:25,35
			>25%	+		C R:22,34

378	KALIJEV KARBONAT				+ >40%	kemijska industrija	Xi R:36/37/38
379	KALIJEV Klorat				+ >5%	herbicid	Xn,O R:9,20/22
380	KALIJEV KROMAT				+	kemijska industrija	Xn R:36/37/38,43
381	KALIJEV NITRIT				+ >5%	kemijska industrija	O,T R:8,25 Xn R:22
382	KALIJEV PERKLORAT				+ 1-5%	kemijska industrija	O,Xn R:9,22
383	KALIJEV PERMANGANAT				+	fungicid	O,Xn R:8,22
384	KALIJEV SULFID I POLISULFID				+ >6%	kemijska industrija	C R:31,34,36/37/38
385	KALIJEV TIOCIJANAT				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
386	KAMFOR 1,7,7-trimetil-biciklo-(2,1)-heptan-2-on				+ >10%	kozmetika	Xn R:20/21/22
387	KAPROLAKTAM heksahidro-(2H)-azepin-2-on				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
388	KAPTAN N-(triklor-metil-tio)-cikloheks-4-en-1,2-dikarboksimid				+	fungicid	Xi R:21/22,38,50,55
389	KARBARIL 1-naftil-metilkarbamat				+	insekticid	Xn R:20/22,38,51,55,57
390	KARBENDAZIM metil-(1H)-benzimidazol-2-il-karbamat				+	fungicid	Xn R:22,50
391	KARBOFURAN 2,3-dihidro-2,2-dimetil-benzofuran-7-il-metil-karbamat				+ >10%	insekticid	T+ R:26/28,50,55,57
392	KARBOKSIN 2,6-dihidro-2-metil-1,4-oksati-in-3-karboksanihid				+ 10%	fungicid	T R:23/25,50,55,57
393	KARBOSULFAN 2,3-dihidro-2,2-dimetil-benzofuran-7-il-(dibutil-amino-tio)-metil-karbamat				+ >3%	insekticid	T R:24/25,36/38,43,50,55
394	KARBUTILAT 3-(3,3-dimetil-ureid)-fenil-terc-butil-karbamat				+ 3%	herbicid	Xn R:22,36
395	KELEVAN etil-1,1a,3,3a,4,5,5a,5b,6-deklorooktahidro-2-hidroksi-1,3,4-metano-(1H)-ciklobuta-(cd)-pentalen-2-levulinat				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
396	KINOKSIFEN 5,7-diklor-4-(p-fluorofenoksi) kindin				+	kemijska industrija	Xi,N R:43,50/53
397	KINOMETIONAT kinometionat				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22,57
398	KINON p-benzokinon				+	kemijska industrija	T R:23/24,36/37/38
399	KLETODIM (+/-)-2-(((E)-3-kloraliloksimino)propil)-5-(2-(etiltio)propil)-3-hidrociikloheks-2-enon				+	kemijska industrija	Xn R:36/37/38
400	KLOFENTENZIN 3,6-bis-(2-klor-fenil)-1,2,4,5-tetrazin				+	akaricid	Xn R:22,36/38
401	KLOMAZON 2-(2-klorbenzil)-4,4-dimetil-1,2-oksazolidin-3-on				+	kemijska industrija	Xi R:20/21/22,36/38,52
402	KLOMESULFON				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
403	KLOPIRALID 3,6-diklor-piridin-2-karboksilna kiselina				+	kemijska industrija	Xi R:22,36
404	KLOR				+	kemijska industrija	T R:23,36/37/38
405	KLORACETAMID				+ >10%	kemijska industrija	T R:23/24/25,36/37/38
					+ 10%		Xn R:20/21/22,36/37/38

406	KLORACETATNA KISELINA			+		kemijska industrija	T R:23/24/25,35
407	KLORAL-HIDRAT 2,2,2-triklor-1,1-etindiol			+		kemijska industrija	T R:23/24/25
408	p-KLORANILIN				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
409	KLORFACINON 2-(4-klorfenil)-fenil-acetil-(1H)-inden-1,3-(2H)-dion			+	>1%	rodenticid	T+ R:26/27/28,51,55
				+	0,01-1%		T R:23/24/25,51,55
					+		Xn R:20/21/22,51,55
410	KLORFENOL (m,p)				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
411	KLORHIDRIN 3-klor-1,2-propandiol			+		kemijska industrija	T R:23/24/25
412	KLORHIDROKSIKINOLIN			+		kemijska industrija	T R:23/24/25
413	KLORIDAZON 5-amino-4-klor-2-fenil-piridazin				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22,57
414	KLORIDNA KISELINA			+	>25%	kemijska industrija	C R:34/36
					+		Xi R:36/37/38
415	KLORKREZOL 4-klor-3-metil-fenol				+	dezinficijens	Xn R:21/22,38
416	KLORMEFOS S-klormetil-0,0-dietil-ditiofosfat			+	>10%	insekticid	T+ R:26/27/28,51,55,57
					+		T R:23/24/25,51,55
417	KLORMEKVAT 2-kloretil-trimetilamonij klorid				+	regulator rasta biljaka	Xn R:20/21/22
418	KLOROFORM triklor-metan				+	kemijska industrija	Xn R:20/22
419	KLOROKSURON 3-/4-(4-klorfenoksi)-fenil/-1,1-dimetilurea				+	herbicid	Xn R:22,36/38,52
420	KLOROPIKRIN triklor-nitro-metan			+		nematocid i fumigant	T+ R:26/27/28,36/37/38
421	KLOROTALONIL tetra-klor-izoftalo-nitril				+	kemijska industrija	Xi R:22,36/38,50
422	KLOROTOLURON 3-(3-klor-p-tolil)-1,1-dimetilurea				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22,52
423	KLORPIRIFOS 0,0-dietil-0-(3,5,6-triklor-2-piridil)-tiofosfat			+	>50%	kemijska industrija	T R:23/24/25,36,50,55,57
					+		Xn R:20/21/22,36,50,55,57
424	KLORPIRIFOS-METIL 0,0-dimetil-0-(3,5,6-triklor-2-piridil)-tiofosfat			+	>50%	kemijska industrija	T R:23/25,50,57
					+		Xn R:20/22,50,57
425	KLORSULFURON 1-(2-klorfenil-sulfonyl)-3-(4-metoksi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il)-urea				+	herbicid	Xn R:22,36
426	KLORTAL 2,3,5,6-tetra-kloro-tereftalna kiselina				+	herbicid	Xn R:21/22/23
427	KLORTAL-DIMETIL dimetil-tetra-klor-tereftalat				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22,36,51
428	KLORTOLUEN (o,m,p)				+	kemijska industrija	Xi R:36,37,38
429	KOBALTOV ACETAT				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
430	KOSITROV TETRAKLORID			+	>5%	kemijska industrija	T, C R:34,37
					+		Xn R:21/22,36/38
431	KREZOL metil-fenol			+	>30%	kemijska industrija	T R:23/24/25
					+		Xn R:20/22,24,36/38
432	KREZOKSIM-METIL alfa-(metoksimino)-2-(2-metilfenoksi)metil)benzen-octena kiselina, metil				+	kemijska industrija	Xn R:33,40

	ester					
433	KROMNA KISELINA I SOLI	+			kemijska industrija	T+ R:49,46,21,25/26,37/38,41,43
		>7%				T R:49,46,43
434	KROMOV TRIOKSID			+	kemijska industrija	O, C, T R:49,8,25,35,43,50/53
435	KSILEN (o,m,p)			+	kemijska industrija	Xn R:10,20/21/22
436	KSILENOL dimetilfenol			+	boje i lakovi	Xn R:21/22,34
437	KUMAKLOR 3-/1-(1-klorfenil)-3-okso-butil/-4-hidroksi-kumarin			+	rodenticid	T R:23/24/25
438	KUMARIN 2H-1-benzopiran-2-on			+	rodenticid (anticoagulant)	Xn R:20/21/22
439	KUMATETRALIL 4-hidroksi-3-(1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil)-kumarin	+			rodenticid	T+ R:26/27/28
		>10%				T R:23/24/25
440	KVINALFOS 0,0-dietil-0-kinoksalin-2-il-tiofosfat			+	insekticid	T R:23/25,51,55,57
				+		Xn R:20/21/22
441	KVINKLORAK 3,7-diklor-kinolin-8-karbonska kiselina			+	kemijska industrija	Xn R:22,34
442	KVIZALOFOP (RS)-2-/4-(6-klor-kinoksalin-2-il-oksi)-fenoksi/ propionska kiselina			+	kemijska industrija	Xn R:22,36,51,57
443	KVIZALOFOP-ETIL (RS)-2-/4-(6-klor-kinoksalin-2-il-oksi)-fenoksi/ propionska kiselina etil ester			+	herbicid	Xn R:22,36,51,57
444	KVIZALOFOP-P-ETIL (R)-etil-2-/4-(6-klor-kinoksalin-2-il-oksi)-fenoksi/ propionska kiselina			+	kemijska industrija	Xn R:22,51,57
445	KVIZALOFOP-P-TEFURIL			+	kemijska industrija	Xn R:22,51,57
446	LAMBDA-CIHALOTRIN (S i R)-a-cijano-3-fenoksibenzil-(Z)-(1R,1S)-cis- 3-(2-klor-3,3,3-trifluorpropenil)-2,2-dimetil- ciklopropan-karboksilat			+	insekticid	T R:23/24/25,36,50,57
				+		Xn R:20/21/22,36,50,57
447	LENACIL 3-cikloheksil-1,5,6,7-tetrahidro-ciklopenta- pirimidin-2,4(3H)-dion			+	herbicid	Xn R:22,52
448	LINDAN gama-1,2,3,4,5,6-heksaklor-cikloheksan			+	insekticid	T R:21,25,36/37,50,55,57
		>30%		+		Xn R:21,23,36/37,50,55,57
449	LINURON 3-(3,4-diklorfenil)-1-metoksi-1-metilurea			+	herbicid	Xi R:22,52
450	LITIJEV HIDROKSID			+	kozmetika	T, C R:35
		>6%		+		Xn R:36/37/38
451	LITIJEV TIOGLIKOLAT			+	kozmetika	T R:35
		>8%		+		Xn R:36/37/38
452	LUFENURON 3-(2,5-dikloro-4-(1,1,2,3,3,3- heksafluoropropoksi)-fenil)-1-(2,6,- difluorbenzoi)-ureja			+	insekticid	Xn R:43
453	MAGNEZIJEV FOSFID	+			insekticid	T+ R:15,26/28,29
454	MALATION S-/1,2-bis(etoksi-karbonil)-etil-0,0-dimetil- ditiiofosfat			+	insekticid	Xn R:22,50,55,57
455	MALEINANHIDRID 2,5-furadion			+	boje i lakovi	Xi R:22,36/37/38,42
456	MALEIN-HIDRAZID 6-hidroksi-2H-piridazinon-3-on			+	regulator rasta biljaka	Xn R:22,36

457	MALEIN-HIDRAZID-KALIЈ kaliј-6-hidroksi-2H-piridazin-3-on			+	kemijska industrija	Xn R:22,36/38
458	MALEIN-HIDRAZID-KOLIN kolin-1,2-dihidro-3,6-piridazin-dion			+	kemijska industrija	Xn R:22,36
459	MANDELONITRIL -hidroksibenzen-acetonitril			+	kemijska industrija	T R:11,23/24
460	MANEB mangan-etilen-bis-(ditiokarbamat)			+	fungicid	Xi R:22,36,51
461	MANKOZEB mangan-etilen-bis-(ditiokarbamat) (polimer, kompleks s cinkom)			+	fungicid	Xi R:22,36/38,43,52
462	MCPA 4-klor-o-tolil-oksoctena kiselina			+	herbicid	Xn R:20/21/22,52,55
463	MEKOPROP (MCP) (RS)-2-(4-klor-o-tolil-oksi)-propionska kiselina			+	herbicid	Xn R:22
464	METABENZIAZURON 1-(3-benzodiazol-2-il)-1,3-dimetilurea			+	herbicid	Xn R:22,52
465	METAKRIFOS metil-(R)-3-(dimetoksi-fosfin-tiol-oksi)-2- metakrilat			+	insekticid akaricid	Xn R:20/21/22,38
466	METAKRILNA KISELINA			+ >25%	kemijska industrija	C R:34
				+ 10-25%		Xi R:36/37/38
467	METALAKSIL (MEFENOKSAM) metil-N-(2-metoksiacetil)-N-(2,6-ksilil)-DL- alaninat			+	kemijska industrija	Xn R:22,36,38
468	METALDEHID 2,4,6,8-tetrametil-1,3,5,7-tetraoksi-ciklooktan			+	moluskicid	Xn R:10,20/22
469	METAMIDOFOS O,S-dimetil-amido-tiofosfat			+ >50%	insekticid	T+ R:26/27/28,50,55,57
				+ 50%		T R:23/24/25,50,55,57
470	METAMITRON 4-amino-2-metil-6-fenil-1,2,4-triazin-5-on			+	herbicid	Xn R:20/21/22
471	METAM-NATRIЈ natriј-N-metil-ditiokarbamat			+	nematocid i fumigant	Xi R:21/22,36/38,50
472	METANOL metil-alkohol			+ >20%	kemijska industrija	T, F R:11,23/25
				+ 3-20%		Xn, F R:11,20/22
473	METAZAKLOR 2-klor-N-(pirazol-1-metil)-acet-2',6'-ksilidid			+	herbicid	Xn R:22,36/38,51
474	METIDATION S-2,3-dihidro-5-metoksi-2-okso-1,3,4-tiadiazol-3- il-metil-0,0-dimetil-ditiofosfat			+ >50%	insekticid	T+ R:26/27/28,38,50,55,57
				+ 50%		T R:23/24/25,38,50,55,57
475	METILAMIN mono-metilamin			+	kemijska industrija	F, Xi R:13,36/37
476	METILAMINOETANOL 2-metil-aminoetanol			+	boje i lakovi	Xi R:34
477	METILBROMID brom-metan			+	insekticid (fumigant)	T+ R:26,36/37/38,52
478	METILEN-DIANILIN 4,4'-diamin-difenilmetan			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
479	METIL-GLIKOL-ACETAT 2-metoksietanol-acetat			+	boje i lakovi	Xn R:10,20/21
480	METIL-METAKRILAT metil-2-metil-2-propenoat			+	boje i lakovi	Xi, F R:11,36/37/38,43
481	METIL-SALICILAT metil-o-hidroksi-benzoat			+ >10%	kozmetika	Xn R:22
482	METIOKARB (3,5-dimetil-4-metil-0-fenil)-N-metil-karbamat			+ >40%	moluscid	T R:23/24/25,50,55,57
				+ 40%		Xn R:20/21/22,50,55,57
	METKONAZOL (1RS,5RS,1RS,5SR)-5-(4-klorbenzil)-2,2- dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)ciklopentanol			+	kemijska industrija	Xn R:22,51/53,63
483	METIRAM cink-amonij-etilen-bis-(ditiokarbamat)-poli- (etilentiram-disulfid)			+	fungicid	Xi R:22,36/38,52

484	METOBROMURON 3-(4-bromfenil)-1-metoksi-1-metilurea			+	herbicid	Xn R:22,36/38,52
485	METOKSURON 3-(3-klor-4-metoksi-fenil)-1,1-dimetilurea			+	herbicid	Xn R:22,52
486	METOLAKLOR 2-klor-6'-etil-N-(2-metoksi-1-metil-etil)-acetat-o-toluidid			+	herbicid	Xi R:22,38
487	METOMIL S-metil-N-(metil-karbamoil-oksi)-tioacetimidat	+ >30%			insekticid	T+ R:26/27/28,36,50,55,57
				+ 30%		T R:23/24/25,36,50,55,57
488	METOSULAM N-(2,6-dikloro-3-metilfenil)-2,7-dimetoksi(1,2,4)triazol(1,5-a)pirimidin-2-sulfonamid			+	kemijska industrija	Xn R:22/51,53
489	METRIBUZIN 4-amino-6-terc-buti-3-metiltio-1,2,4-triazin-5(4H)-on			+	herbicid	Xn R:22,52,55,57
490	MEVINFOS 2-metoksikarbonil-1-metil-vinil-dimetilfosfat	+ >10%			insektoakaricid	T+ R:26/27/28,50,55,57
				+ 10%		T R:23/24/25,50,57
491	MEZITIL OKSID			+	kemijska industrija	Xn R:10,20/21/22
492	MIKLOBUTANIL 2-p-klor-fenil-2(1H)-(1,2,4-triazol-1-il-metil)-heksan-nitril			+	kemijska industrija	Xi R:22,36,51,55
493	MOLINAT S-etil-N,N-heksametilentiokarbamat			+	herbicid	Xi R:20/22,36,50
494	MONOKROTOFOS dimetil(E)-1-metil-2-(metil-karbamoil)-vinil-fosfat	+ >20%			insekticid	T+ R:26/27/28,51,57
				+ 20%		T R:23/24/25,51,57
495	MRAVLJA KISELINA			+ >50%	boje i lakovi	C R:20/21/22,34
496	NAFTILACETATNA KISELINA			+ >50%	kemijska industrija	T R:26/27/28,39
497	NAFTILAMIN I SOLI			+	kemijska industrija	Xn R:22
498	2-NAFTOL			+	kemijska industrija	Xn R:20/22
499	NALED 1,2-dibrom-2,2-diklor-etil-dimetil-fosfat			+	insekticid	Xn R:20/21/22,50,55
500	NAPROPAMID (RS)-N-N-diethyl-2-(1-naftil-oksi)-propionamid			+	herbicid	Xn R:22,52
501	NATRIJEV AZID	+			kemijska industrija	T+ R:28,32
502	NATRIJEV BIKROMAT			+	kemijska industrija	Xi R:36/37/38,43
503	NATRIJEV DIKLORIZOCIJANURAT natrij-diklor-S-triazin-trion			+ >50%	dezinficijens	Xn R:22,31,36/37
504	NATRIJEV DITIONIT			+	kemijska industrija	Xn R:7,22,31
505	NATRIJEV FLUORID			+ >5%	kozmetika	T R:23/24/25
				+ 1-5%		Xn R:22
506	NATRIJEV HIDROKSID			+ >20%	kemijska industrija	C R:22,35
				+ 5-20%		Xn R:22,36/38
507	NATRIJEV HIPOKLORIT (>5% klora)			+	dezinficijens	Xi R:31,36/38
508	NATRIJEV KLORAT I PERKLORAT			+	herbicid	Xn R:9,20/22
509	NATRIJEV NITRIT			+ >5%	kemijska industrija	T, O R:8,25
				+ 1-5%		Xn R:22
510	NATRIJEV SULFID I POLISULFIDI			>6%	kemijska industrija	C R:25,31,34,38
511	NIKOSULFURON			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22

512	NIKOTIN I SOLI S-3-(1-metil-pirolidin-2-il)-piridin	+			insekticid	T+ R:26/27/28,51
513	NITRATNA KISELINA	+ >70%			kemijska industrija	C, O R:8,35
			+ 20-70%			C, O R:8,35
				+ 5-20%		C R:34
514	NITROANILIN (o,m,p)			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22,33
515	NITROBENZEN	+ >7%			kemijska industrija	T+ R:26/27/28,33
			+ 1-7%			T R:23/24/25,33
				+ 1%		Xn R:20/21/22,33
516	NITROFEN 2,4-diklorfenil-4-nitrofenil-eter			+	herbicid	Xn R:20/21/22,40,51
517	NITROFENOL			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22,33
518	NITROKLORBENZEN		+		kemijska industrija	T R:23/24/25
519	NITROMETAN			+ >12,5%	kemijska industrija	Xn R:5,10,22
520	NITROTAL-IZOPROPIL di-izopropil-5-nitro-izoftalat			+	fungicid	Xn R:22
521	NONILFENOL-ETOKSILAT nonilfenol-poliglikoleter s 9-10 molekula etilen oksida			+	fungicid	Xn R:22,38,41,51/53
522	NORBORMID 5-a-hidroksi-a-2-piridil-benzil-7-(a-2-piridil-benziliden)-norborn-5-N-2,3-dikarboksimid		+		kemijska industrija	T R:23/24/25
523	NUARIMOL (+/-)-2-klor-4'-fluor-a-(pirimidin-5-il)-benzhidrilalkohol			+	fungicid	Xn R:20/21/22,36,51
524	OFURAK (+/-)-a-2-klor-N-2,6-ksililacetamido-gama-butirolakton			+	fungicid	Xi R:22,36/38
525	OKSADIARGIL 5-terc-butil-3-(2,4-diklor-5-propargiloksi-fenil)-1,3,4-oksadiazol-2-(3H)-on			+	kemijska industrija	Xn R:51
526	OKSADIAZON 5-terc-butil-3-(2,4-diklor-izoprop-oksifenil)-1,4,3-oksadiazol-2-(3H)-on			+	herbicid	Xi R:22,36/38,51
527	OKSADIKSIL 2-metoksi-N-(2-okso-1,3-oksazolidin-3-il)-acetat-2,6-ksilidin			+	fungicid	Xn R:22
528	OKSALNA KISELINA I TOPLJIVE SOLI			+ >5%	kemijska industrija	Xn R:21/22
529	OKSAMIL N,N-dimetil-2-metil-karbamoil-oksimin-2-(metil-tio)-acetamid	+ >10%			insekticid	T+ R:26/27/28,51,55
			+ 10%			T R:23/24/25,51,55
530	OKSASULFURON S-2-etil-sulfinil-etil-O,O-dimetil-tiofosfat			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
531	OKSIDIMETON-METL S-2-etil-sulfinil-etil-O,O-dimetil-tiofosfat		+		insekticid	T R:23/24/25,36/38,43,51,55
532	OKSIFLUORFEN 2-klor-a,a,a-trifluor-p-tolil-3-etoksi-4-nitrofenil-eter			+	herbicid	Xn R:22,50
533	OKSIN-BAKAR bis-(kinolin-8-olat)-bakar			+	dezinfekcija sjemena	Xn R:22,36,50
534	OLOVO I SPOJEVI			+ >1%	kemijska industrija	Xn R:20/22,23
535	OLOVOV AZID		+		kemijska industrija	T, E R:3,20/22,33
536	OLOVOV KROMAT			+	kemijska industrija	Xn R:33,40

537	OLOVOVI ALKILI	+			kemijska industrija	T+
		>0,5%				R:26/27/28,33
538	OMETOAT 0,0-dimetil-S-metil-karbamoil-metil-tiofosfat		+		insekticid akaricid	T
						R:23/24/25,36,52
539	OSMIJEV TETRAOKSID	+			kemijska industrija	T+
						R:26/27/28,34
540	PAKLOBUTRAZOL (2RS,3RS)-1-(4-klorfenil)-4,4-dimetil-2-(1H)- 1,2,4-(triazol-1-il)-pentan-3-ol			+	kemijska industrija	Xi
						R:20/22,36/38,52
541	PARAKVAT 1,1'-dimetil-4,4'-bipiridin	+			herbicid	T+
						R:26/27/28,36/38,52,55
542	PARALDEHID 2,4,6-trimetil-1,3,5-trioksan		+		kemijska industrija	T,F
						R:11,25
543	PARATION 0,0-dietil-O-(4-nitrofenil)-tiofosfat	+			insekticid	T+
		>10%				R:26/27/28,50,55,57
				+		T
				10%		R:23/24/25,50,55,57
544	PARATION-METIL 0,0-dimetil-O-(4-nitrofenil)-tiofosfat	+			insekticid	T+
		>20%				R:26/27/28,50,55,57
				+		T
				20%		R:23/24/25,50,55,57
545	PEBULAT S-propil-butil(etil)-tiokarbamat				herbicid	Xn
						R:20/21/22,51
546	PENCIKURON 1-(4-klorbenzil)-1-ciklopentil-3-fenilurea			+	kemijska industrija	Xn,N
						R:50/53
547	PENDIMETALIN N-(1-etil-propil)-2,6-dinitro-3,4-ksilidin			+	herbicid	Xn
						R:22,50
548	PENKONAZOL 1-(2,4-diklor--propilfenil)-(1H)-1,2,4-triazol			+	fungicid	Xn
						R:21/22,36/38,51
549	PENTAKLORFENOL			+	fungicid (tretman oborenog drveta)	T
						R:23/24/25,38,50,55
550	PERKLORATNA KISELINA			+	kemijska industrija	O,C
		>50%				R:5,8,35
				+		C
				10-50%		R:34
551	PERMETRIN 3-fenoksibenzil-(1RS)-cis-trans-3-(2,2-diklor- vinil)-2,2-dimetil-ciklopropan-karboksilat			+	insekticid	Xn
				>2,5%		R:22,50
552	PEROKSIACETATNA KISELINA			+	kemijska industrija	C,O
		>25%				R:5,22,34
				+		Xi
				2-25%		R:5,22,34
553	PIKLORAM 4-amino-3,5,6-triklorpiridin-2-karboksilna kiselina			+	aboricid	Xn
						R:21/22,36/38,52
554	PIKRAMINSKA KISELINA 2-amino-4,6-dinitro-fenol			+	kozmetika (u bojama za kosu)	Xn,E
						R:1,20/21/22
555	PIKRINSKA KISELINA 2,4,6-trinitro-fenol	+			kemijska industrija	T
						R:2,3,4,23/24/25
556	PIMETROZIN			+	kemijska industrija	Xn
						R:20/21/22
557	PIPERONIL-BUTOKSID 2-(2-butoksi-etoksi)-etil-6-propil-piperonil-eter			+	kemijska industrija	Xn
				>10%		R:22,51
558	PIRAZOFOFOS etil-2-dietoksi-fosfin-tioil-oksi-5-metil-pirazol- (1,5a)-pirimidin-6-karboksilat			+	fungicid	T
						R:23/24/25,51,55
559	PIRETRIN (smjesa krizantemata i piretrata)			+	insekticid	Xn
				>3%		R:20/21/22,50,57
560	PIRIDABEN 2-terc-butil-5-(4-terc-butil-benziltio)-4-klor- piridazin-3-on			+	akaricid insekticid	Xn
						R:22,50,57
561	PIRIDAFENTION O-(1,6-dihidro-6-okso-1-fenil-piridazin-3-il)-O,0- diethyl-tiofosfat			+	kemijska industrija	Xn
						R:22,52,55
562	PIRIDAT 6-klor-3-fenil-piridazin-4-il-S-oktil-tiokarbonat			+	herbicid	Xi
						R:22,38,43
563	PIRIDIN			+	kemijska industrija	Xn,F
				>5%		R:11,20/21/22
564	PIRIFENOKS 2',2'-diklor-2-(3-piridil)-acetofenon-o-metil-oksim			+	fungicid	Xi
						R:21/22,36/38,51,57
565	PIRIMETANIL			+	kemijska industrija	Xn

	2-anilino-4,6-dimetilpirimidin			>15%		R:20/21/22
566	PIRIMIFOS-METIL 0-2-dietilamino-6-metil-pirimidin-4-il-0,0-dimetil-tiofosfat			+	insektoakaricid	Xn R:22,51,55,57
567	PIRIMIKARB 2-metil-amino-2,6-dimetil-pirimidin-4-il-dim etil-karbamat			+ >50%	insekticid	T R:23/24/25,36,52,55,57
				+ <=50%		Xn R:20/21/22,36,52,55,57
568	PRIMISULFURON-METIL metil-2/4,6-bis-(difluor-metoksi)-pirimidin-2-il-karbamoil-sulfamoil/-benzoat			+	kemijska industrija	Xn R:22,36,52
569	PIROGALOL 1,2,3-trihidroksi-benzen			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
570	PIROKVILOL 1,2,5,6-tetrahidropiril-(3,2,1-i)-kinolin-4-on			+	kemijska industrija	Xn R:22,36,52,55
571	POLIOKSJETILEN-ALKILAMIN N,N-bis-(15-hidroksietil)-alkil(C14-C18)-amin			+	kemijska industrija	Xn R:22,36/38
572	PRALETRIN (S)-2-metil-4-okso-3-(2-propil)ciklopent-2-enil (1R)-cis,trans-krizantemat			+ > 15%	kemijska industrija	Xi R:36,52
573	PROCIMIDON			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
574	PROFAM izopropil-fenilkarbamat			+ >2%	regulator rasta biljaka	Xn R:22
575	PROKLORAZ N-propil-N-/2-(2,4,6-triklor-fenoksi)-etil-imidazol-1-karbiksimid			+	fungicid	Xi R:22,36/38,51,55,57
576	PROMETRIN N,N'-dizopropil-6-metiltio-1,3,5-triazin-2,4-diamin			+	herbicid	Xn R:22,36,51
577	PROPAKLOR 2-klor-N-izopropil-acetat-anilid			+	herbicid	Xn R:20/21/22,43,50,55
578	PROPAKVIZAFOP 2-izopropiliden-amino-oksietil-(R)-2-/4-(6-klor-kinoksalin-2-il-oksi)-fenoksil/-propionat			+	kemijska industrija	Xn R:22,36,50
579	PROPAMOKARB propil-3-(dimetilamino)-propil-karbamat			+	fungicid	Xn R:22,36/38
580	PROPANIL 3',4'-diklor-propion-anilid			+	herbicid	Xn R:22,51,55
581	PROPARGIT 2-(4-terc-butilfenoksi)-cikloheksil-prop-2-inil-sulfit			+	akaricid	Xn R:22,36/38,50
582	PROPETAMFOS izopropil-3-/etilamin-(metoksi)-fosfin-tioil-oksi/-izokrotonat			+ >10%	insekticid	T R:23/24/25,51,55
				+ 10%		Xn R:20/21/22,51,55
583	PROPIKONAZOL (+/-)-1-/2-(2,4-diklorfenil)-4-propil-1,3-dioksalan-2-il-metil-1H-1,2,4-triazol			+	fungicid	Xn R:22,36/38,52
584	PROPILENOKSID 1,2- i 1,3-epoksiopropan			+	kemijska industrija	F,Xn R:12,22
585	PROPINEB polimer cink-propilen-bis-(ditiokarbamat)			+	fungicid	Xn R:22,51
586	PROPIZAMID 3,5-diklor-N-(1,1-dimetil-propanil)-benzamid			+	herbicid	Xn R:22,52
587	PROPIZOKLOR			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
588	PROPOKSUR 2-izopropil-oksi-fenil-metilkarbamat			+ >10%	insekticid	T R:25
				+ 10%		Xn R:22
589	PROSULFOKARB S-benzil-dipropil-tiokarbamat			+	kemijska industrija	Xn R:22,51
590	PROSULFURON			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
591	RESMETRIN 5-benzil-3-furil-metil-(1RS,3RS;1RS,3SR)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-en-il)-ciklopropan-karboksilat			+ >2%	insekticid	Xn R:22,50

592	REZORCINOL ≤1,3-dihidroksi-benzen			+	>10%	kozmetika	Xn R:22,36/38
593	RIMSULFURON 1-(4,6-dim etoksi-pirimidin-2-il)-3-(3-etil-sulfonyl-2-piridil-sulfonyl)-urea				+	kemijska industrija	Xi R:22,36
594	SELEN I SPOJEVI		+			kemijska industrija	T R:23/25,33
595	SETOKSIDIM (+/-)-2-(1-etoksi-iminobutil)-5-/2-(etil-tio)-propil/-3-hidroksi-cikloheks-2-en-on				+	herbicid	Xi R:22,36/38,51
596	SILAN silicij-tetrahidrid		+			kemijska industrija	F,T+ R:26/27
597	SILIKOFLUORIDNA KISELINA I SOLI		+			kemijska industrija	C R:26/27/28
598	SIMAZIN 6-klor-N',N"-dietil-1,3,5-triazin-2,4-diamin				+	kemijska industrija	Xn R:22,51
599	SPIROKSAMIN (8-terc-butil-1,4-dioksa-spiro(4,5)dec-2-il-metil)-etil-propil-amin				+	kemijska industrija	Xi R:20/22,38,41,42,51
600	STIREN fenil-eten				+	boje i lakovi	Xn R:10,36/37
601	STRIHNIN I SOLI		+			rodenticid	T+ R:26/28
602	STRONCIJEV KROMAT			+		kemijska industrija	T R:22,45
603	STRONCIJEV TIOGLIKOLAT				+	kozmetika	Xn R:20/21/22
604	SULFAMINSKA KISELINA amidosulfonska kiselina				+	kemijska industrija	Xi R:36/38
605	SULFATNA KISELINA		+			kemijska industrija	C R:14,26/27/28,35,37
		>65%				herbicid	T, C R:23/24/25,35
			+		15-65%		Xi R:36/38
					+		5-15%
606	SULFLURAMID				+	kemijska industrija	Xn R:22
607	SULFOLAN tetrahidro-tiofen-1,1-dioksid				+	kemijska industrija	Xn R:22
608	SULFOSAT trimetil-sulfornij-karboksi-metil-aminoetil-fosfonat				+	kemijska industrija	Xn R:20/22,36/38,43,55,57
609	SULFOTEP 0,0,0',0'-tetraetil-ditio-pirofosfat		+			insekticid akaricid	T+ R:26/27/28,50,55
		>20%					T R:23/24/25,50,55
			+		20%		
610	SULKOTRION				+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
611	TALIJ I SOLI		+			rodenticid	T+ R:26/28,33
612	TAU-FLUVALINAT (RS)-a-cijano-3-fenoksibenzil-N-(2-klor-a,a,a-trifluor-p-tolil)-D-valinat				+	kemijska industrija	Xn R:22,36/38,50,57
613	TEBUFENOZID N-terc-butil-N-(4-etilbenzoi)-3,5-dimetilbenzohidrazid				+	kemijska industrija	Xn R:22
614	TEBUKONAZOL (RS)-1-p-klorfenil-4,4-dimetil-3-(1H-1,2,4-triazol-1-il-metil)-pentan-3-ol				+	kemijska industrija	Xn R:22,51
615	TEFLUBENZURON 1-(3,5-diklor-2,4-difluorfenil)-3-(2,6-difluorbenzoi)-urea				+	kemijska industrija	Xn R:22
616	TEFLUTRIN 2,3,5,6-tetrafluor-4-metilbenz-(Z)-(1RS)-cis-3-(2-klor-3,3,3-trifluorprop-1-en-il)-2,2-dimetil-ciklopropan-karboksilat			+	>20%	kemijska industrija	T R:24/25,36/38,50,55/56/57
					+		Xn R:21/22,36/38,50,55/56/57
					20%		
617	TERBACIL 3-(terc-butil-5-klor-6-metiluracil)				+	herbicid	Xn R:22,52

618	TERBUFOS S-terc-butil-tioetil-0,0-dietil-ditiofosfat	+			insekticid	T+
		>5%				R:26/27/28,50,55,57
			+			T
						R:23/24/25,50,55,57
619	TERBUMETON N'-terc-butil-N'-etil-6-metoksi-1,3,5-triazin-2,4-diamin			+	herbicid	Xn
						R:22,52
620	TERBUTILAZIN N'-terc-butil-6-klor-N'-etil-1,3,5-triazin-2,4-diamin			+	herbicid	Xn
						R:22,38,51
621	TERBUTRIN N'-terc-butil-N'-etil-6-metil-1,3,5-triazin-2,6-diamin			+	herbicid	Xn
						R:22,51
622	TETRADIFON 4-klorfenil-2,4,5-triklorfenil-sulfon			+	akaricid	Xn
						R:22,36/38
623	TETRAHIDROFTALANHIDRID 3a,4,7,7a-tetrahidro-(1H)-izoindol-1,3-(2H)-dion			+	boje i lakovi	XI
						R:36/37
624	TETRAKLORETILEN			+	kemijska industrija	Xn
						R:20/22
625	TETRAKLORVINFOS (Z)-2-klor-1-(2,4,5-triklorfenil)-vinil-dimetil-fosfat			+	insekticid	Xn
						R:22,51
626	TETRAMETRIN cikloheks-1-en-1,2-dikarboks-imido-metil-(1RS,3RS;1RS,3SR)-2,2-dimetil-3-(2-metil-prop-1-en-il)-ciklopropan-karboksilat			>3%	insekticid	Xn
						R:22,50
627	TIABENDAZOL 2-(1,3-tiazol-4-il)-benzimidazol			+	fungicid	Xn
						R:22
628	TIAMETOKSAM 3-(2-klor-tiazol-5-ilmetil)-5-metil 1,3,5 oksadiazinan-4-iliden-N-nitroamin			+	kemijska industrija	Xn
						R:22,57
629	THIAZAFLURON 1,3-dimetil-1-(5-trifluorometil-1,3,4-tiazol-2-il)-urea			+	herbicid	Xn
						R:22,36,52
630	THIENOSULFURON-METIL metil-3-(4-metoksi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il-karbamoil-sulfamoil)-tiofen-2-karboksilat			+	kemijska industrija	Xn
						R:20/21/22
631	THIMOL 5-metil-2-(metil-etil)-fenol			+	kozmetika	Xn
				>5%		R:20/21/22
632	THIOCIKLAM-HIDROGENOKSALAT N,N-dimetil-1,2,3-tritiazin-5-il-amin-hidrogen-oksalat			+	insekticid	Xn
						R:22,38,51,55,57
633	THIODIKARB			+	kemijska industrija	T
						R:23/24/25,50,57
634	THIOFANAT-METIL dimetil-4,4'-(o-fenilen)-bis-(3-tioalofanat)			+	fungicid	Xn
						R:22,38,51
635	THIOGLIKOLNA KISELINA 2-merkaptio-otena kiselina			+	kozmetika	T
				>10%		R:23/24/25,34
				+		Xn
				2-10%		R:20/21/22
636	THIOMETON S-(2-etil-tioetil)-0,0-dimetil-ditiofosfat			+	insekticid	T
				>40%		R:23/24/25,51
				+		Xn
				40%		R:20/21/22,51
637	THIOUREA tiokarbamid			+	kemijska industrija	Xn
						R:22,40
638	THIRAM tetrametil-tiuram-disulfid			+	fungicid kozmetika	Xn
						R:22,36/38,50,55,57
639	THIOFLUANID N-diklorofluorometil-1,3,5-triazin-2-il-tolilsulfamid			+	kemijska industrija	Xn
						R:20/22,36,43,51
640	TOLUEN metil-benzen			+	kemijska industrija	Xn,F
				>12,5%		R:11,20
641	TOLUENDIIZOCIJANAT 2,4 i 2,6-toluen-diizocijanat			+	boje i lakovi	T
				>2%		R:23,36/37/38,42
				+		Xn
				0,5-2%		R:20,36/37/38,42
642	TOLUENSULFONSKA KISELINA			+	boje i lakovi	XI
						R:36/37/38
643	TOLUIDIN			+	kemijska industrija	T
						R:23/24/25,33
644	TRALKOKSIDIM 2-(1-(etoksi-imin)-propil-3-hidroksi-5-metil-cikloheks-2-en-on			+	kemijska industrija	Xn
						R:22,36/38,52,56

645	TRIADIMEFON 1-(4-klorfenoksi)-3,3-dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)-butanon			+	kemijska industrija	Xn R:22,52
646	TRIADIMENOL (1RS,2RS;1RS,2SR)-1-(4-klorfenoksi)-3,3-dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)-butan-2-ol			+	fungicid	Xn R:20/21/22,36,52
647	TRIALAT S-2,3,3-trikloralil-di-izopropil-(tiokarbamat)			+	kemijska industrija	Xn R:22,51
648	TRI-ALKIL-(METIL,ETIL)-KOSITROVI SPOJEVI	+		+	kemijska industrija	T+ R:26/27/28
649	TRI-ALKIL-(PENTIL,HEKSIL)-KOSITROVI SPOJEVI				kemijska industrija	Xn R:20/21/22
650	TRI-ALKIL-(PROPIL,BUTIL)-KOSITROVI SPOJEVI			+	kemijska industrija	T R:23/24/25
651	TRI-ARIL-KOSITROVI SPOJEVI			+	kemijska industrija	T R:23/24/25
652	TRIASULFURON 1-/2-(2-klor-etoksi)-fenil-sulfonil-/3-(4-metoksi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il)-urea			+	herbicid	Xn R:22,38
653	TRIAZAMAT etil-(3-terc-butil-1-dimetil-karbamoil-1H-1,2,4-triazol-5-ilitio)acetat			+	insekticid	T R:23/24/25
654	TRIAZOFOS 0,0-dietil-0-1-fenil-1H-1,2,4-triazol-3-il-tiofosfat			>30%	insekticid	T R:25,51,55,57
				+	Xn	R:22,51,55,57
655	TRIBENURON-METIL metil-2-(4-metoksi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il-/metil-karbamoil-sulfamoil)-benzoat			+	kemijska industrija	Xi R:20/21/22,36
656	TRIBUTIL-KOSITROV-NAFTENAT			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
657	TRI-CIKLOHEKSIL-KOSITROVI SPOJEVI			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
658	TRIDEMORF 2,6-dimetil-4-tridecil-morfolin			+	fungicid	Xn R:20/21/22
659	TRIETILAMIN di-etil-etanamin			+	kemijska industrija	F, Xi R:11,36/37
660	TRIFENIL-FOSFIT			+	kemijska industrija	Xi R:36/38
661	TRIFLOKSISTROBIN (E,E)-metoksiimino-(2-(1-(3-trifluorometil-fenil)-etilidenaminooksimetil)-fenil)-metil ester acetatne kiselina			+	kemijska industrija	Xi,N R:43,50/53
662	TRIFLUMIZOL (E)-4-klor-a,a-trifluor-N-(1-imidazol-1-il-2-propoksi-etiliden)-o-toluidin			+	fungicid	Xn R:22,43,50,57
663	TRIFLUORACETATNA KISELINA			+	kemijska industrija	T,C R:20,35
				>10%	Xi	R:36/37/38
				+	Xn	R:20,50,57
664	TRIFLURALIN a,a,a-trifluor-2,6-dinitro-N,N-dipropil-p-toluidin			+	kemijska industrija	Xn R:20,50,57
665	TRIFLUSULFURON-METIL metil-2-(4-dimetilamino-6-(2,2,2-trifluoroetoksi)-sulfamoil)-m-toluat			+	kemijska industrija	Xi R:36
666	TRIFORIN N,N'-piperazin-1,4-di-il-bis-(triklorometil)-metilen-/diformamid			+	kemijska industrija	Xn R:22
667	TRIKLOPIR 3,5,6-trikloranamin-2-piridil-oksiocetna kiselina			+	kemijska industrija	Xn R:22,36,51,55,57
668	TRIKLORACETATNA KISELINA			+	kemijska industrija	C R:35
669	TRIKLORETAN 1,1,1- i 1,1,2-trikloretan			+	kemijska industrija	Xn R:20/21/22
670	TRIKLORETILEN			+	kemijska industrija	Xn R:20/22
671	TRIKLORFENOL 2,4,5- i 2,4,6-triklorfenol			>2%	dezinficijens	Xn R:22,37/38
672	TRIKLORFON dimetil-2,2,2-triklor-1-hidroksi-etil-fosfonat			>1%	insekticid	Xn R:20/21/22,51,55,57
673	TRIKLORIZOCIJANURNA KISELINA 1,3,5-triklor-1,3,5-triazin-2,4,6-trion			>50%	dezinficijens	O, Xi R:8,22,31,36/37
674	TRIKREZIL-FOSFAT				kemijska industrija	T

				+		R:23/24/25,39
675	TRIMELIT-ANHIDRID anhidrid-1,2,4-benzen-trikarboksilne kiseline			+	kemijska industrija	Xi R:36/37/38,42
676	TRIOKSIMETILEN 1,3,5-trioksan			+	kemijska industrija	Xn R:22
677	TRI-OKTIL-KOSITROVI SPOJEVI				kemijska industrija	Xi R:36/37/38
678	UGLJIK-DISULFID				kemijska industrija	T R:11,47,36/38,48,23
679	UGLJIK-TETRAKLORID tetraklor-metan			+	kemijska industrija	T R:23/24/25,40,48
680	URAN I SPOJEVI	+			kemijska industrija	T+ R:26/28,33
681	UREA-NITRAT mononitrat-urea				kemijska industrija	Xi R:22,36/37/38
682	VAMIDOTIION 0,0-dimetil-S-2-(1-metil-karbamil-etilio)-etil-tiofosfat			+	insekticid akaricid	T R:23/24/25,55
683	VARFARIN 4-hidroksi-3-(3-okso-1-fenil)-butil-kumarin	+			rodenticid	T+ R:26/27/28
		>1%				T R:23/24/25
				+		Xn R:20/21/22
684	VERNOLAT S-propil-dipropil-tiokarbamat				herbicid	Xn R:20/21/22,51
685	VINIL-KLORID klor-etilen			+	kemijska industrija	T, F R:13,39,45
686	VINKLOZOLIN (RS)-3-(3,5-diklorfenil)-5-vinil-1,3-oksazolidin-2,4-dion				fungicid	Xn R:22,36/38,52
687	VODIKOV PEROKSID			+	kemijska industrija	C, O R:8,34
				>20%		Xi R:36/38
				+		12-20%
688	ZETA-CIPERMETRIN alfa-cijano-3-fenoksibenzil-3-(2,2-diklorvinil)-2,2-dimetilciklopropan karboksilat			+	insekticid	T R:23/24/25,36/38
				>15%		Xn R:20/21/22,36/38
				+		15%
689	ŽIVA (METALNA)				kemijska industrija	T R:23,33
690	ŽIVA (ANORGANSKI SPOJEVI)	+			kemijska industrija	T+ R:26/27/28,33
		>2%				T R:23/24/25,33
				+		Xn R:20/21/22,33
				0,1-0,5%		
691	ŽIVA (ORGANSKI SPOJEVI)	+			kemijska industrija	T+ R:26/27/28,33
		>1%				T R:23/24/25,33
				+		Xn R:20/21/22,33
				0,05-0,5%	insekticid	
					akaricid	

Zaključno sa rednim brojem 691.