

TRETJI DEL

SEZNAMI POSEBNIH VRST BLAGA

SEZNAM MAMIL IN PSIHOTROPNIH SUBSTANC (MIPS)

(UREJEN PO TARIFNIH ŠTEVILKAH)

(Uradni list RS, št. 5/98, 69/98)

Tar. št.	Ime oziroma naziv
0602 90	Konoplja rastlina, živa (Cannabis sat.)
1211 30	Koka, listje rastline
1211 40	Makova slama
1211 90	Konoplja rastlina, neživa (Cannabis sat.)
1211 90	Khat rastlina, neživa
1211 90	Makove glavice
1211 90	Papaver bracteatum
1301 90	Konoplja, smola
1302 11	Opij
1302 19	Konoplja (Cannabis indica) ekstrakt, tinktura
1302 19	Kokain pasta
2843 30	Meskalin auriklorid
2843 90	Meskalin platinklorid
2905 51	Etklorvinol
2921 46	Amfetamin
2921 46	Benzfetamin
2921 46	Deksaamfetamin
2921 46	Deksaamfetamin saharat
2921 46	Etilamfetamin
2921 46	Fenkamfamin
2921 46	Fentermin
2921 46	Hidroksimetilendioksi amfetamin (N-OH MDA)
2921 46	Lefetamin (SPA)
2921 46	Levamfetamin
2921 46	Levometamfetamin
2921 46	Mefenoreks
2921 46	Metilendioksietil amfetamin (MDA)
2921 46	N-Etilamfetamin
2921 49	2,5 dimetoksi-4-bromamfetamin (DOB)
2921 49	Eticiclidin (PCE)

2921 49	PCE
2921 49	Propihaksedrin
2921 49	SPA
2922 14	Dekstropropoksifen
2922 19	Alfacetilmetadol
2922 19	Alfametadol
2922 19	Beta-cetilmeladol
2922 19	Beta-metadol
2922 19	Dimefeptanol
2922 19	Dimenoksadol
2922 19	L-Metadol
2922 19	Levo-A-acetilmeladol
2922 19	Noracimetadol
2922 29	2,5 dimetoksi-4-ethylamfetamin (DOET)
2922 29	2,5-dimetoksiamfetamin (DMA)
2922 29	3.5.5-trimetoksiamfetamin TMA
2922 29	Brolamfetamin
2922 29	Parametoksiamfetamin (PMA)
2922 29	STP, DOM
2922 31	Amfepramon
2922 31	Izometadon
2922 31	Metadon
2922 31	Normetadon
2922 39	Metkatinon
2922 44	Tilidin
2922 50	Acetilmeladol
2922 50	Dimetoksimetilamfetamin (DOM, STP)
2924 11	Meprobamat
2924 24	Etinamat
2924 29	Diapromid
2925 12	Glutetimid
2926 30	Fenproporeks
2926 30	Metadon intermediat
2932 95	Dimetilheptiltetrahidro-kanabinol (DMHP)
2932 95	Tetrahidrokanibanol-THC, vsi izomeri
2932 99	Paraheksil
2932 99	5-metoksi-3,4-metilendioksi alfametiletilamfetamin (MMDA)
2932 99	Butanamin
2932 99	Metilbenzodioksolilbutan-amin (MDB)

2932 99	Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
2932 99	N-Etil MDA
2932 99	N-Hidroksi MDA
2932 99	Tenamfetamin
2933 19	PCPY
2933 19	PHP
2933 33	Alfentanil
2933 33	Anileridin
2933 33	Bezitramid
2933 33	Difenoksilat
2933 33	Difenoksin
2933 33	Dipipanon
2933 33	Fentanil
2933 33	Ketobemidon
2933 33	Metilfenidat
2933 33	Metilfentanil in njegovi cis in trans izomeri
2933 33	PCP (Fenciklidin)
2933 33	Pentazocin
2933 33	Petidin
2933 33	Petidin inetrmediat C
2933 33	Petidin intermediat A
2933 33	Petidin intermediat B
2933 33	Pipradrol
2933 33	Piritramid
2933 33	Propiram
2933 33	Trimeperidin
2933 39	Acetil-a-metilfentanil
2933 39	Acetil-alfametilfentanil
2933 39	Alfameprodin
2933 39	Alfametilfentanil
2933 39	Alfaprodin
2933 39	Alilprodin
2933 39	Benzetidin
2933 39	Beta-hidroksi-3-metilfentanil
2933 39	Beta-hidroksifentanil
2933 39	Beta-meprodin
2933 39	Beta-prodin
2933 39	Cis-beta-hidroksi-3-m-fentanil
2933 39	Etokseridin
2932 39	Fenampromid
2933 39	Fenetanil
2933 39	Fenazocin
2933 39	Feniciklidin
2933 39	Fenoperidin
2933 39	Hidroksipetidin
2933 39	Metazocin
2933 39	Metiltiofentanil
2933 39	MPPP (metilfenilpropionoksipiperidin)
2933 39	Norpipanon

2933 39	Para-fluorofentanil
2933 39	PEPAP
2933 39	Piminodin
2933 39	Properidin
2933 39	Remifentanil
2933 39	Sfenetil-fenil-acetoksi-piperidin (PEPAP)
2933 39	Triheksifenidil
2933 41	Levorfanol
2933 49	Drotebanol
2933 49	Fenomorfán
2933 49	Levofenacilmorfán
2933 49	Levometorfán
2933 49	Metiprilon
2933 49	Norlevorfanol
2933 49	Racemorfán
2933 49	Racemetorfán
2933 53	Alobarbital (alobarbiton)
2933 53	Amobarbital (amobarbiton)
2933 53	Barbital (barbiton)
2933 53	Butalbital (butalbiton)
2933 53	Butobarbital (butoobarbiton)
2933 53	Ciklobarbital (ciklobarbiton)
2933 53	Fenobarbital (fenobarbiton)
2933 53	Metilfenobarbital (metilfenobarbiton)
2933 53	Pentobarbital (pentobarbiton)
2933 53	Sekbutabarbital
2933 53	Sekobarbital
2933 53	Vinilbital (vinilbiton)
2933 54	Alobarbital (alobarbiton) aminofenazon
2933 54	Bralobarbiton
2933 54	Deksamfetamin pentobarbitarat
2933 54	Fenobarbital (fenobarbiton) kunidin
2933 55	Loprazolam
2933 55	Meklokalon
2933 55	Metakvalon
2933 72	Klobazam
2933 79	Metilprilon
2933 91	Alprazolam
2933 91	Bromazepam
2933 91	Delorazepam
2933 91	Diazepam
2933 91	Estazolam
2933 91	Etil-loflazepat
2933 91	Fludiazepam
2933 91	Flunitrazepam
2933 91	Flurazepam

2933 91 Halazepam
2933 91 Kamazepam
2933 91 Klonazepam
2933 91 Klorazepat
2933 91 Klordiazepoksid
2933 91 Lorazepam
2933 91 Lormetazepam
2933 91 Mazindol
2933 91 Medazepam
2933 91 Midazolam
2933 91 Nimetazepam
2933 91 Nitrazepam
2933 91 Nordazepam
2933 91 Oksazepam
2933 91 Pinazepam
2933 91 Pirovaleron
2933 91 Prazepam
2933 91 Temazepam
2933 91 Tetrazepam
2933 91 Triazolam

2933 99 Etonitazen
2933 99 Etriptamin
2933 99 Klonitazen
2933 99 Kloranolol
2933 99 Proheptazin
2933 99 Roliciclidin
2933 99 Zipeprol

2934 91 Aminoreks
2934 91 Brotizolam
2934 91 Dekstromoramid
2934 91 Fendimetrazin
2934 91 Fenmetrazin
2934 91 Haloksazolam
2934 91 Ketazolam
2934 91 Kloksazolam
2934 91 Klotiazepam
2934 91 Mezokarb
2934 91 Oksazolam
2934 91 Pemolin
2934 91 Sufentanil
2934 91 Sulfentanil

2934 99 Alfa-Metiltiofentanil
2934 99 Dietiltiambuten
2934 99 Dimetiltiambuten
2934 99 Dioksafetil butirat in hodroklorid
2934 99 Etilmetiltiambuten
2934 99 Fenadokson
2934 99 Furetidin
2934 99 Levomoramid

2934 99	Metilaminoreks
2934 99	Moramid intermediat
2934 99	Morferidin
2934 99	Racemoramid
2934 99	Tenociklidin (TCP)
2934 99	Tiofentanil
2939 11	Buprenorfin
2939 11	Dihidrokodein
2939 11	Etilmorphin
2939 11	Etorfin
2939 11	Folkodin
2939 11	Heroin
2939 11	Hidrokodon
2939 11	Hidromorfinol
2939 11	Hidromorfon
2939 11	Kodein
2939 11	Makove slame koncentrat
2939 11	Morfin
2939 11	Nikomorfin
2939 11	Oksikodon
2939 11	Oksimorfon
2939 11	Tebain
2939 11	Tebakon
2939 19	3- ali 6- Monoacetilmorphin
2939 19	Acetildihidrokodein
2939 19	Acetilmorphin
2939 19	Acetorfin
2939 19	Benzilmorphin
2939 19	Dezmorphin
2939 19	Dihidro-etorfin
2939 19	Dihidroizomorphin
2939 19	Dihidroizomorfín-6-glukoronid
2939 19	Dihidroksikodein
2939 19	Dihidromorphin
2939 19	Dimetilmorphin
2939 19	Etilmorphin fenobarbiturat
2939 19	Kodein 6-glukoronid
2939 19	Kodein alobarbiturat
2939 19	Kodein barbiturat
2939 19	Kodein ciklobarbiturat
2939 19	Kodein ciklopentobarbiturat
2939 19	Kodein fenobarbiturat
2939 19	Kodein kamfosulfonat
2939 19	Kodein-N-oksid hidroklorid
2939 19	Kodoksim
2939 19	Metildezorfin
2939 19	Metildihidromorphin
2939 19	Metopon
2939 19	Mirofin
2939 19	Monoacetilmorphin

2939 19	Morfin metobromid in drugi derivati morfina
2939 19	Morfin-N-oksid
2939 19	Nikodikodin
2939 19	Nikokodin
2939 19	Norkodein
2939 19	Normorfin
2939 19	Oksimorfin
2939 43	Katin
2939 43	Katin fenobarbiturat
2939 51	Fenetilin
2939 59	Bromdimetoksifenetilamin (BDMPEA, 2C-B)
2939 59	Dimetoksimetalilosifenetil-amin (MAL)
2939 59	Dimetoksipropiltiofenetil-amin (2C-T-7)
2939 63	Lizergid (LSD)
2939 63	LSD
2939 63	LSD-25
2939 91	Ekgonin in njegovi estri ter derivati, ki se lahko pretvorijo v Ekgonin in kokain
2939 91	Kokain
2939 91	Metamfetamin
2939 99	Dietiltriptamin (DET)
2939 99	Dimetiltriptamin (DMT)
2939 99	Fenobarbital johimbin
2939 99	Fenobarbital spartein
2939 99	Katinon
2939 99	Meskalin
2939 99	Psilocibin
2939 99	Psilocin
3003 40	Katin resinat
3003 40	Kodein resinat
3003 90	Amfetamin resinat
3003 90	Amobarbital (amobarbiton) resinat
3003 90	Deksamfetamin resinat
3003 90	Fenproporeks resinat
3003 90	Fentermin resinat
3003 90	Metakvalon resinat
3003 90	Sekobarbital (sekobarbiton) resinat
3201 90	Deksamfetamin tanat
3913 10	Levamfetamin alginat

Opomba:

Zgornji seznam zajema tudi vse izomere, soli, estre, etre, molekulske spojine in derivate, če kot taki obstojajo in so možni.

SEZNAM MAMIL IN PSIHOTROPNIH SUBSTANC (MIPS)
(UREJEN PO ABECEDNEM VRSTNEM REDU)
(Uradni list RS, št. 5/98, 69/98)

Ime oziroma naziv	Tarifna številka harmoniziranega sistema
2,5 dimetoksi-4-bromamfetamin (DOB)	2921 49
2,5 dimetoksi-4-etilamfetamin (DOET)	2922 29
2,5-dimetoksiamfetamin (DMA).....	2922 29
3- ali 6- Monoacetilmorfin	2939 19
3.5.5-trimetoksiamfetamin TMA	2922 29
5-metoksi-3,4-metilendioksi alfametiletilamfetamin (MMDA).....	2932 99
 Acetil-alfametilfentanil	2933 39
Acetil-a-metilfentanil	2933 39
Acetildihidrokodein	2939 19
Acetilmetakol	2922 50
Acetilmorfin	2939 19
Acetorfin	2939 19
Alfacetilmetakol	2922 19
Alfameprodin	2933 39
Alfametadol.....	2922 19
Alfametilfentanil	2933 39
Alfa-Metiltiofentanil	2934 99
Alfaprodin	2933 39
Alfentanil	2933 33
Alilprodin	2933 39
Alobarbital (alobarbiton).....	2933 53
Alobarbital (alobarbiton) aminofenazon	2933 54
Alprazolam.....	2933 91
Amfepramon	2922 31
Amfetamin	2921 46
Amfetamin resinat	3003 90
Aminoreks	2934 91
Amobarbital (amobarbiton)	2933 53
Amobarbital (amobarbiton) resinat	3003 90
Anileridin	2933 33
 Barbital (barbiton)	2933 53
Benzetidin	2933 39
Benzfetamin	2921 46
Benzilmorfin	2939 19
Beta-cetilmetakol	2922 19
Beta-hidroksi-3-metilfentanil	2933 39
Beta-hidroksifentanil	2933 39
Beta-meprodin.....	2933 39
Beta-metadol	2922 19
Beta-prodin	2933 39

Bezitramid	2933 33
Bralobarbiton.....	2933 54
Brolamfetamin	2922 29
Bromazepam.....	2933 91
Bromdimetoksifenenetilamin (BDMPEA, 2C-B).....	2939 59
Brotizolam.....	2934 91
Buprenorfin	2939 11
Butalbital (butalbiton)	2933 53
Butanamin	2932 99
Butobarbital (butobarbiton).....	2933 53
Ciklobarbital (ciklobarbiton)	2933 53
Cis-beta-hidroksi-3-m-fentanil.....	2933 39
Deksaamfetamin	2921 46
Deksaamfetamin saharat.....	2921 46
Deksamfetamin pentobarbitarat	2933 54
Deksamfetamin resinat.....	3003 90
Deksamfetamin tanat.....	3201 90
Dekstromoramid	2934 91
Dekstropropoksifen	2922 14
Delorazepam	2933 91
Dezmorfín	2939 19
Diapromid	2924 29
Diazepam.....	2933 91
Dietiltiambuten	2934 99
Dietiltriptamin (DET)	2939 99
Difenoksilat	2933 33
Difenoksin	2933 33
Dihidro-etorfin	2939 19
Dihidroizomorfin.....	2939 19
Dihidroizomorfin-6-glukoronid	2939 19
Dihidrokodein	2939 11
Dihidroksikodein.....	2939 19
Dihidromorfin	2939 19
Dimefeptanol	2922 19
Dimenoksalol	2922 19
Dimetilheptiltetrahidro-kanabinol (DMHP).....	2932 95
Dimetilmorfin.....	2939 19
Dimetiltiambuten	2934 99
Dimetiltriptamin (DMT)	2939 99
Dimetoksimetalilosifenenetil-amin (MAL)	2939 59
Dimetoksimetilamfetamin (DOM, STP)	2922 50
Dimetoksipropiltiofenetil-amin (2C-T-7).....	2939 59
Dioksafetil butirat in hodroklorid.....	2934 99
Dipipanon	2933 33
Drotebanol.....	2933 49

Ekgonin in njegovi estri ter derivati, ki se lahko pretvorijo v Ekgonin in kokain	2939 91
Estazolam	2933 91
Eticiclidin (PCE)	2921 49
Etilamfetamin	2921 46
Etil-loflazepat.....	2933 91
Etilmetiltiambuten	2934 99
Etilmorfin	2939 11
Etilmorfin fenobarbiturat	2939 19
Etinamat	2924 24
Etklorvinol	2905 51
Etokseridin	2933 39
Etonitazen	2933 99
Etorfin	2939 11
Etriptamin.....	2933 99
Fenadokson	2934 99
Fenampromid	2932 39
Fenazocin	2933 39
Fendimetrazin	2934 91
Fenetanil.....	2933 39
Fenetilin	2939 51
Feniciklidin	2933 39
Fenkamfamin	2921 46
Fenmetrazin	2934 91
Fenobarbital (fenobarbiton)	2933 53
Fenobarbital (fenobarbiton) kunidin	2933 54
Fenobarbital johimbin	2939 99
Fenobarbital spartein.....	2939 99
Fenomorfan	2933 49
Fenoperidin	2933 39
Fenproporeks	2926 30
Fenproporeks resinat	3003 90
Fentanil	2933 33
Fentermin	2921 46
Fentermin resinat.....	3003 90
Fludiazepam	2933 91
Flunitrazepam.....	2933 91
Flurazepam	2933 91
Folkodin	2939 11
Furetidin	2934 99
Glutetimid	2925 12
Halazepam.....	2933 91
Haloksazolam.....	2934 91
Heroin	2939 11
Hidrokodon	2939 11
Hidroksimetilendioksi amfetamin (N-OH MDA)	2921 46

Hidrokspiperidin	2933 39
Hidromorfinol	2939 11
Hidromorfon	2939 11
Izometadon	2922 31
Kamazepam.....	2933 91
Katin	2939 43
Katin fenobarbiturat	2939 43
Katin resinat	3003 40
Katinon	2939 99
Ketazolam	2934 91
Ketobemidon	2933 33
Khat rastlina, neživa	1211 90
Klobazam	2933 72
Kloksazolam.....	2934 91
Klonazepam.....	2933 91
Klonitazen	2933 99
Kloranolol	2933 99
Klorazepat	2933 91
Klordiazepoksid	2933 91
Klotiazepam	2934 91
Kodein	2939 11
Kodein 6-glukoronid	2939 19
Kodein alobarbiturat.....	2939 19
Kodein barbiturat	2939 19
Kodein ciklobarbiturat	2939 19
Kodein ciklopentobarbiturat.....	2939 19
Kodein fenobarbiturat	2939 19
Kodein kamfosulfonat.....	2939 19
Kodein resinat	3003 40
Kodein-N-oksid hidroklorid.....	2939 19
Kodoksim	2939 19
Koka, listje rastline	1211 30
Kokain	2939 91
Kokain pasta.....	1302 19
Konoplja (Cannabis indica) ekstrakt, tinktura.....	1302 19
Konoplja rastlina, živa (Cannabis sat.).....	0602 90
Konoplja rastlina, neživa (Cannabis sat.).....	1211 90
Konoplja, smola	1301 90
Lefetamin (SPA)	2921 46
Levamfetamin	2921 46
Levamfetamin alginat.....	3913 10
Levo-A-acetilmadol.....	2922 19
Levofenacilmorfan	2933 49
Levometamfetamin.....	2921 46
Levometorfan	2933 49

Levomoramid	2934 99
Levorfanol	2933 41
Lizergid (LSD).....	2939 63
L-Metadol.....	2922 19
Loprazolam	2933 55
Lorazepam	2933 91
Lormetazepam.....	2933 91
LSD	2939 63
LSD-25.....	2939 63
 Makova slama	1211 40
Makove glavice	1211 90
Makove slame koncentrat.....	2939 11
Mazindol	2933 91
Medazepam	2933 91
Mefenoreks	2921 46
Meklokalon	2933 55
Meprobamat	2924 11
Meskalin	2939 99
Meskalin auriklorid	2843 30
Meskalin platinklorid	2843 90
Metadon	2922 31
Metadon intermediat	2926 30
Metakvalon	2933 55
Metakvalon resinat	3003 90
Metamfetamin	2939 91
Metazocin	2933 39
Metilaminoreks	2934 99
Metilbenzodioksolilbutan-amin (MDB).....	2932 99
Metildezorfin	2939 19
Metildihidromorfin.....	2939 19
Metilendioksietil amfetamin (MDA).....	2921 46
Metilendioksimetamfetamin (MDMA)	2932 99
Metilfenidat	2933 33
Metilfenobarbital (metilfenobarbiton)	2933 53
Metilfentanil in njegovi cis in trans izomeri	2933 33
Metilprilon	2933 79
Metiltiofentanil.....	2933 39
Metiprilon.....	2933 49
Metkatinon	2922 39
Metopon	2939 19
Mezokarb.....	2934 91
Midazolam	2933 91
Mirofin	2939 19
Monoacetilmorfin.....	2939 19
Moramid intermediat.....	2934 99
Morferidin	2934 99
Morfin	2939 11

Morfin metobromid in drugi derivati morfina.....	2939 19
Morfin-N-oksid	2939 19
MPPP (metilfenilpropionoksipiperidin)	2933 39
 N-Etil MDA	2932 99
N-Etilamfetamin.....	2921 46
N-Hidroksi MDA	2932 99
Nikodikodin	2939 19
Nikokodin	2939 19
Nikomorfín	2939 11
Nimetazepam.....	2933 91
Nitrazepam.....	2933 91
Noracimetadol	2922 19
Nordazepam	2933 91
Norkodein	2939 19
Normetadon	2922 31
Normorfin	2939 19
Norpipanon	2933 39
Norvlevorfanol	2933 49
 Oksazepam	2933 91
Oksazolam.....	2934 91
Oksikodon	2939 11
Oksimorfín	2939 19
Oksimorfon	2939 11
Opij.....	1302 11
 Papaver bracteatum	1211 90
Para-fluorofentanil	2933 39
Paraheksil	2932 99
Parametoksiamfetamin (PMA)	2922 29
PCE	2921 49
PCP (Fenciklidin).....	2933 33
PCPY	2933 19
Pemolin	2934 91
Pentazocin	2933 33
Pentobarbital (pentobarbiton)	2933 53
PEPAP	2933 39
Petidin	2933 33
Petidin inetrmediat C.....	2933 33
Petidin intermediat A	2933 33
Petidin intermediat B.....	2933 33
PHP	2933 19
Piminodin	2933 39
Pinazepam	2933 91
Pipradrol	2933 33
Piritramid.....	2933 33
Pirovaleron	2933 91

Prazepam	2933 91
Proheptazin	2933 99
Properidin	2933 39
Propihaksedrin.....	2921 49
Propiram.....	2933 33
Psilocibin	2939 99
Psilocin	2939 99
 Racemetorfan	2933 49
Racemoramid	2934 99
Racemorfan	2933 49
Remifentanil.....	2933 39
Roliciclidin.....	2933 99
 Sekbutabarbital	2933 53
Sekobarbital	2933 53
Sekobarbital (sekobarbiton) resinat.....	3003 90
Sfenetil-fenil-acetoksi-piperidin (PEPAP)	2933 39
SPA	2921 49
STP, DOM	2922 29
Sufentanil	2934 91
Sulfentanil	2934 91
 Tebain	2939 11
Tebakon	2939 11
Temazepam	2933 91
Tenamfetamin	2932 99
Tenociklidin (TCP)	2934 99
Tetrahidrokanibanol-THC, vsi izomeri	2932 95
Tetrazepam.....	2933 91
Tilidin	2922 44
Tiofentanil	2934 99
Triazolam	2933 91
Triheksifenidil.....	2933 39
Trimeperidin	2933 33
Vinilbital (vinilbiton)	2933 53
 Zipeprol	2933 99

Opomba:

Zgornji seznam zajema tudi vse izomere, soli, estre, etre, molekulske spojine in derivate, če kot taki obstoja in so možni.

SEZNAM PREKURZORJEV (PREDHODNIKOV)
(UREJEN PO TARIFNIH ŠTEVILKAH)

Tar. št.	Ime oziroma naziv
2707 20	Toluen, čistoče pod 95%
2806 10	Klorovodikova kislina
2806 10	Solna kislina
2807 00	Žveplova kislina
2841 61	Kalijev permanganat
2902 30	Toluen, čistoče nad 95%
2909 11	Etil eter
2914 11	Aceton
2914 12	Metil etil keton
2914 31	1-Fenil-2-propanon
2915 24	Anhidrid ocetne kisline
2916 34	Fenilocetna kislina
2922 43	Antranilna kislina
2924 23	N-Acetilantranilna kislina
2932 91	Izosafrol
2932 92	3,4-Metilendioksifenil-2-propanon
2932 93	Piperonal
2932 94	Safrol
2933 32	Piperidin
2933 32	Piperidin auriklorid
2933 32	Piperidin hidrogentartrat
2933 32	Piperidin hidroklorid
2933 32	Piperidin nitrat

2933 32 Piperidin pikrat
2933 32 Piperidin platinklorid
2933 32 Piperidin tiocianat

2939 41 Efedrin
2939 41 Efedrin hidroklorid
2939 41 Efedrin nitrat
2939 41 Efedrin sulfat

2939 42 Pseudoefedrin
2939 42 Pseudoefedrin hidroklorid
2939 42 Pseudoefedrin sulfat

2939 43 Norefedrin

2939 61 Ergometrin
2939 61 Ergometrin hidroklorid
2939 61 Ergometrin maleat
2939 61 Ergometrin oksalat
2939 61 Ergometrin tartrat
2939 62 Ergotamin
2939 62 Ergotamin hidroklorid
2939 62 Ergotamin sukcinat
2939 62 Ergotamin tartrat

2939 63 Lisergova kislina

SEZNAM PREKURZORJEV (PREDHODNIKOV)
(UREJEN PO ABECEDNEM VRSTNEM REDU)

Ime oziroma naziv	Tarifna številka harmoniziranega sistema
1-Fenil-2-propanon	2914 31
3,4-Metilendioksifenil-2-propanon	2932 92
Aceton	2914 11
Anhidrid ocetne kislina	2915 24
Antranilna kislina	2922 43
Efedrin	2939 41
Efedrin hidroklorid	2939 41
Efedrin nitrat	2939 41
Efedrin sulfat	2939 41
Ergometrin	2939 61
Ergometrin hidroklorid	2939 61
Ergometrin maleat	2939 61
Ergometrin oksalat	2939 61
Ergometrin tartrat	2939 61
Ergotamin	2939 62
Ergotamin hidroklorid	2939 62
Ergotamin sukcinat	2939 62
Ergotamin tartrat	2939 62
Etil eter	2909 11
Fenilocetna kislina	2916 34
Izosafrol	2932 91
Kalijev permanganat	2841 61
Klorovodikova kislina	2806 10
Lisergova kislina	2939 63
Metil etil keton	2914 12
N-Acetilantranilna kislina	2924 23
Norefedrin	2939 43
Piperidin	2933 32
Piperidin auriklorid	2933 32
Piperidin hidrogentartrat	2933 32
Piperidin hidroklorid	2933 32
Piperidin nitrat	2933 32

Piperidin pikrat.....	2933 32
Piperidin platinklorid	2933 32
Piperidin tiocianat	2933 32
Piperonal	2932 93
Pseudoefedrin.....	2939 42
Pseudoefedrin hidroklorid.....	2939 42
Pseudoefedrin sulfat	2939 42
Safrol.....	2932 94
Solna kislina.....	2806 10
Toluen, čistoče nad 95%	2902 30
Toluen, čistoče pod 95%.....	2707 20
Žveplova kislina	2807 00

SEZNAM BOJNIH STRUPOV IN NJIHOVIH PREDHODNIKOV (BSP)
(Vezan na Zakon o ratifikaciji konvencije MPKO (Uradni list RS, št. 34/97)
(UREJEN PO TARIFNIH OZNAKAH)

Tar. oznaka	HS Ime oziroma naziv
2811.19	Vodikov cianid
2812.10	Arzenov triklorid
2812.10	Fosgen
2812.10	Fosforjev oksiklorid
2812.10	Fosforjev triklorid
2812.10	Fosforjev pentaklorid
2812.10	Karbonil diklorid (Fosgen)
2812.10	Tionil klorid
2812.10	Žveplov monoklorid
2812.10	Žveplov diklorid
2851.00	Klorciani
2903.30	1,1,3,3,3-Pentafluoro-2-(trifluorometil)-1- propen (PFIB)
2903.30	PFIB
2904.90	Kloropikrin
2904.90	Trikloronitrometan (Kloropikrin)
2905.19	3,3-Dimetilbutan-2-ol (Pinakolil alkohol)
2905.19	Pinakolil alkohol
2918.19	Benzilova kislina
2918.19	2,2-Difenil-2-hidroksi ocetna kislina
2920.90	Dietil fosfit
2920.90	Dimetil fosfit
2920.90	Trietil fosfit
2920.90	Trimetil fosfit
2921.19	Dialkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr) N,N-dialkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)-fosforamidiati
2921.19	N,N-Dialkil(Me,Et,n-Pr ali i-Pr)aminoetyl-2- kloridi in ustrezne protonirane soli
2921.19	N,N-dialkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr) fosforamidni dihalidi
2921.19	Dušikovi iperiti
2921.19	HN1
2921.19	HN2
2921.19	HN3
2921.19	Bis(2-kloroethyl)etilamin (HN1)
2921.19	Bis(2-kloroethyl)metylamin (HN2)
2921.19	Tris(2-kloroethyl)amin (HN3)
2922.13	Trietanolamin
2922.19	Etildietanolamin
2922.19	N,N-Dialkil(Me,Et,n-Pr ali i-Pr) aminoetan-2-oli in ustrezne protonirane soli <u>razen:</u>
	N,N-Dimetilaminoetanol in ustrezne protonirane soli
	N,N-Dietilaminoetanol in ustrezne protonirane soli
2922.19	Metildietanolamin
2930.90	O-Alkil(H ali-C10, vključno cikloalil)S-2 dialkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)-aminoethyl alkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)fosfonotiolati in ustrezne alkilirane ali protonirane soli
2930.90	Amiton
2930.90	N,N-Dialkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr) aminoetan-2-tioli in ustrezne protonirane soli
2930.90	O,O-Dietil S-[2-dietilamino)ethyl] fosforotiolat in ustrezne alkilirane ali protonirane soli (Amiton)
2930.90	O-Etil S-2-dizopropil aminoethyl metil fosfonotiolat (VX)

2930.90	Bis(2-hidroksietil)sulfid (Tiodiglikol)
2930.90	Iperit
2930.90	Kisikov iperit
2930.90	2-Kloroetil klorometil sulfid
2930.90	Bis(2-kloroetil)sulfid bis(2-kloroetiltio)metan
2930.90	1,2-Bis(2-kloroetiltio)etan
2930.90	1,3-Bis(2-kloroetiltio)-n-propan
2930.90	1,4-Bis(2-kloroetiltio)-n-butan
2930.90	1,5-Bis(2-kloroetiltio)-n-pentan
2930.90	Bis(2-kloroetiltiometyl)eter
2930.90	Bis(2-kloroetiltioetil)eter (kisikov iperit)
2930.90	Tiodiglikol
2930.90	VX
2930.90	Žveplovi iperiti
2931.00	Alkil(Me,Et,n-Pr ali i-Pr)fosfonildifluoridi
2931.00	O-Alkil (H ali C10, vključno cikloalkil) O-2-diakil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)-aminoetil alkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)fosfonit in ustrezne alkilirane ali protonirane soli
2931.00	O-Alkil(-C10, vključno cikloalkilom)alkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)-fosfonofluoridati
2931.00	O-Alkil (-C10, vključno cikloalkil)N,N-dialkil (Me,Et, n-Pr ali i-Pr) fosforamidocianidati
2931.00	Dimetil metilfosfonat
2931.00	O-Etil N,N-dimetil fosforamidocianidati (Tabun)
2931.00	O-Etil O-2-dizopropilaminoetil metilfosfonit
2931.00	O-Etil O-2-dizopropilaminoetil metilfosfonit(QL)
2931.00	O-Izopropil metilfosfonofluoridat (Sarin)
2931.00	O-Izopropil metilfosfonokloridat (Klorosarin)
2931.00	Kemikalije,ki vsebujejo fosforjev atom, na katerega se veže ena <i>metilna</i> , <i>etilna</i> ali <i>propilna</i> (normalna ali izo) skupina,vendar nobeni nadaljnji ogljikovi atomi
2931.00	Klorosarin
2931.00	Klorosoman
2931.00	2-Klorovinildiklorarzin (Luizit 1)
2931.00	Bis(2-klorovinil)kloroarzin (Luizit 2)
2931.00	Tris(2-klorvinil)arzin (Luizit 3)
2931.00	Luizit 1
2931.00	Luizit 2
2931.00	Luizit 3
2931.00	Metilfosfonildifluorid
2931.00	Metilfosfonildifluorid (DF)
2931.00	Metilfosfonil diklorid
2931.00	Metilfosfonil difluorid
2931.00	O-Pinakolil metilfosfonokloridat (Klorosoman)
2931.00	O-Pinakolil metilfosfonofluoridat (Soman)
2931.00	Sarin
2931.00	Soman
2931.00	Tabun
2933.39	BZ
2933.39	Kinuklidin-3-ol
2933.39	3-Kinuklidinil benzilat (BZ)
3002.90	Saksitoksin
3504.00	Ricin

SEZNAM BOJNIH STRUPOV IN NJIHOVIH PREDHODNIKOV (BSP)
(Vezan na Zakon o ratifikaciji konvencije MPKO (Uradni list RS, št. 34/97)
(UREJEN PO ABECEDI)

Tar. oznaka	HS Ime oziroma naziv
2931.00	Alkil(Me,Et,n-Pr ali i-Pr)fosfonildifluoridi
2930.90	Amiton
2812.10	Arzenov triklorid
2918.19	Benzilova kislina
2930.90	Bis(2-hidroksietil)sulfid (Tiodiglikol)
2921.19	Bis(2-kloroetil)etilamin (HN1)
2921.19	Bis(2-kloroetil)metylamin (HN2)
2930.90	Bis(2-kloroetil)sulfid bis(2-kloroetiltio)metan
2930.90	1,2-Bis(2-kloroetiltio)etan
2930.90	1,4-Bis(2-kloroetiltio)-n-butan
2930.90	1,5-Bis(2-kloroetiltio)-n-pentan
2930.90	1,3-Bis(2-kloroetiltio)-n-propan
2930.90	Bis(2-kloroetiltiometyl)eter
2930.90	Bis(2-kloroetiltioetil)eter (kisikov iperit)
2931.00	Bis(2-klorovinil)kloroarzin (Luizit 2)
2933.39	BZ
2921.19	Dialkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr) N,N-dialkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)-fosforamidati
2920.90	Dietil fosfit
2918.19	2,2-Difenil-2-hidroksi ocetna kislina
2920.90	Dimetil fosfit
2931.00	Dimetil metilfosfonat
2905.19	3,3-Dimetilbutan-2-ol (Pinakolil alkohol)
2921.19	Dušikovi iperiti
2922.19	Etildietanolamin
2812.10	Fosforjev oksiklorid
2812.10	Fosforjev pentaklorid
2812.10	Fosforjev triklorid
2812.10	Fosgen
2921.19	HN1
2921.19	HN2
2921.19	HN3
2930.90	Iperit
2812.10	Karbonil diklorid (Fosgen)
2931.00	Kemikalije,ki vsebujejo fosforjev atom, na katerega se veže ena <i>metilna</i> , <i>etilna</i> ali <i>propilna</i> (normalna ali izo) skupina,vendar nobeni nadaljnji ogljikovi atomi
2933.39	Kinuklidin-3-ol
2933.39	3-Kinuklidinil benzilat (BZ)
2851.00	Klorciani
2931.00	Klorosarin
2931.00	Klorosoman
2931.00	2-Klorovinildiklorarzin (Luizit 1)
2930.90	Kisikov iperit
2930.90	2-Kloroetil klorometil sulfid
2904.90	Kloropikrin
2931.00	Luizit 1
2931.00	Luizit 2
2931.00	Luizit 3

2922.19	Metildietanolamin
2931.00	Metilfosfonildifluorid
2931.00	Metilfosfonildifluorid (DF)
2931.00	Metilfosfonil diklorid
2931.00	Metilfosfonil difluorid
2922.19	N,N-Dialkil(Me,Et,n-Pr ali i-Pr) aminoetan-2-oli in ustrezne protonirane soli <u>razen:</u> N,N-Dimetilaminoetanol in ustrezne protonirane soli N,N-Dietilaminoetanol in ustrezne protonirane soli
2930.90	N,N-Dialkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr) aminoetan-2-toli in ustrezne protonirane soli
2921.19	N,N-Dialkil(Me,Et,n-Pr ali i-Pr)aminoetyl-2- kloridi in ustrezne protonirane soli
2921.19	N,N-Dialkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr) fosforamidni dihalidi
2931.00	O-Alkil (H ali C10, vključno cikloalkil) O-2-diakil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)-aminoetyl alkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)fosfonit in ustrezne alkilirane ali protonirane soli
2931.00	O-Alkil(-C10, vključno cikloalkil)alkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)-fosfonofluoridati
2931.00	O-Alkil (-C10, vključno cikloalkil)N,N-dialkil (Me,Et, n-Pr ali i-Pr) fosforamidocianidati
2930.90	O-Alkil(H ali-C10, vključno cikloalil)S-2 dialkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)-aminoetyl alkil (Me,Et,n-Pr ali i-Pr)fosfonotiolati in ustrezne alkilirane ali protonirane soli
2931.00	O-Etil N,N-dimetil fosforamidocianidati (Tabun)
2930.90	O-Etil S-2-dizopropil aminoetyl metil fosfonotiolat (VX)
2931.00	O-Etil O-2-dizopropilaminoetyl metilfosfonit
2931.00	O-Etil O-2-dizopropilaminoetyl metilfosfonit(QL)
2931.00	O-Izopropil metilfosfonofluoridat (Sarin)
2931.00	O-Izopropil metilfosfonokloridat (Klorosarin)
2931.00	O-Pinakolil metilfosfonofluoridat (Soman)
2931.00	O-Pinakolil metilfosfonokloridat (Klorosoman)
2930.90	O,O-Dietil S-[2-dietilamino)etyl] fosforotiolat in ustrezne alkilirane ali protonirane soli (Amiton)
2903.30	1,1,3,3,3-Pentafluoro-2-(trifluorometil)-1- propen (PFIB)
2903.30	PFIB
2905.19	Pinakolil alkohol
3504.00	Ricin
3002.90	Saksitoksin
2931.00	Sarin
2931.00	Soman
2931.00	Tabun
2930.90	Tiodiglikol
2812.10	Tionil klorid
2920.90	Trietil fosfit
2922.13	Trietanolamin
2904.90	Trikloronitrometan (Kloropikrin)
2920.90	Trimetil fosfit
2921.19	Tris(2-kloroethyl)amin (HN3)
2931.00	Tris(2-klorvinil)arzin (Luizit 3)
2811.19	Vodikov cianid
2930.90	VX
2812.10	Žveplov diklorid
2812.10	Žveplov monoklorid
2930.90	Žveplovi iperiti
