

Ουσίες που απαγορεύονται ή υπόκεινται σε αυστηρούς περιορισμούς

Στους Πίνακες I και II που ακολουθούν παρατίθενται αντίστοιχα οι «απαγορευμένες ουσίες» και οι «ουσίες οι οποίες υπόκεινται σε αυστηρούς περιορισμούς για ορισμένες χρήσεις λόγω των επιπτώσεων τους στην ανθρώπινη υγεία ή στο περιβάλλον». Οι Πίνακες περιλαμβάνουν τις ουσίες που υπόκεινται σε απαγόρευση και αυστηρούς περιορισμούς εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης και παρατίθενται στο Παράρτημα I του Κανονισμού 304/2003/ΕΚ και των τροποποιήσεων του, και επιπλέον, τις ουσίες των οποίων η εισαγωγή ή/και η χρήση εντός της Κυπριακής Δημοκρατίας απαγορεύεται.

Στους Πίνακες, για κάθε χημική ουσία, αναγράφεται:

(α) η κατηγορία χρήσης για την οποία η εν λόγω ουσία υπόκειται σε απαγόρευση ή περιορισμό, δηλαδή φυτοπροστατευτικό προϊόν ή βιομηχανικό χημικό προϊόν, ή για όλες τις χρήσεις, και

(β) ο Κωδικός Συνδυασμένης Ονοματολογίας (CN Code) για τις ουσίες που αυτός αναγράφεται στο Παράρτημα I του Κανονισμού 304/2003/ΕΚ.

Οι ουσίες που περιλαμβάνονται στους Πίνακες I και II υπόκεινται στις πρόνοιες του Κανονισμού 304/2003/ΕΚ όσον αφορά την εισαγωγή και την εξαγωγή τους από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι**Απαγορευμένες ουσίες**

ΟΝΟΜΑ ΧΗΜΙΚΗΣ ΟΥΣΙΑΣ		Κωδικός Συνδυασμένης Ονοματολογίας (CN Code)	Αριθμός CAS	Σημ.
Αγγλικά	Ελληνικά όπου ισχύει			
Aldrin *	Αλδρίνη	2903 59 90	309-00-2	Φ.Π.
Endrin *	Ενδρίνη	2910 90 00	72-20-8	ΟΛΕΣ
Cosmetic soaps * containing mercury	Καλλυντικά σαπούνια που περιέχουν υδράργυρο	3401 11 00 3401 19 00 3401 20 10 3401 20 90 3401 30 00		-
Inorganic mercury compounds	Ανόργανες ενώσεις Υδραργύρου			Φ.Π.
Mercuric oxide	Οξείδιο του Υδραργύρου		21908-53-2	Φ.Π.
Mercurous chloride	Μονοσθενής χλωριούχος Υδράργυρος		10112-91-1	Φ.Π.
Inorganic mercury compound: mercury (II) chloride	Ανόργανες ενώσεις Υδραργύρου: Χλωριούχος Υδράργυρος		231-430-9	Φ.Π.
Inorganic mercury compound: mercuric oxycyanide	Ανόργανες ενώσεις Υδραργύρου: Οξυκυανιούχος Υδράργυρος			Φ.Π.
Inorganic mercury compound: mercuric fulminate	Ανόργανες ενώσεις Υδραργύρου:			Φ.Π.
Alkyl mercury compounds	Αλκυλοϋδραργυρικές ενώσεις			Φ.Π.
Halogenated alkyl mercury compounds	Αλογονωμένες Αλκυλοϋδραργυρικές ενώσεις			Φ.Π.
Alkoxyalkyl and aryl mercury compounds	Αλκοξυαλκυλικές και αρυλυδραργυρικές ενώσεις			Φ.Π.
Alkoxyalkyl and aryl mercury compound: phenylmercury acetate	Αλκοξυαλκυλικές και αρυλυδραργυρικές ενώσεις: φαινυλ-οξειικός υδράργυρος			Φ.Π.

ΟΝΟΜΑ ΧΗΜΙΚΗΣ ΟΥΣΙΑΣ		Κωδικός Συνδυασμένης Ονοματολογίας (CN Code)	Αριθμός CAS	Σημ.
Αγγλικά	Ελληνικά όπου ισχύει			
Alkoxyalkyl and aryl mercury compound: phenylmercury nitrate	Αλκοξυαλκυλικές και αρυλυδραργυρικές ενώσεις: φαινυλ-νιτρικός υδράργυρος			Φ.Π.
Alkoxyalkyl and aryl mercury compound: phenylmercury hydroxide	Αλκοξυαλκυλικές και αρυλυδραργυρικές ενώσεις: φαινυλ-υδροξειδίο του υδραργύρου		202-866-7	Φ.Π.
Alkoxyalkyl and aryl mercury compound: 2-ethoxyethylmercury chloride	Αλκοξυαλκυλικές και αρυλυδραργυρικές ενώσεις: 2-αιθοξυ-αιθυλ-χλωριούχος υδράργυρος			Φ.Π.
Chlordane *	Chlordane	2903 59 90	57-74-9	Φ.Π.
Dieldrin *	Διελδρίνη	2910 90 00	60-57-1	Φ.Π.
DDT *	DDT	2903 62 00	50-29-3	Φ.Π.
HCH containing less than 99% of the gamma isomer	HCH με περιεκτικότητα σε γ-ισομερές μικρότερη του 99%	2903 51 00	608-73-1	Φ.Π.
Heptachlor *	Heptachlor	2903 59 90	76-44-8	Φ.Π.
Hexachlorobenzene *	Εξαχλωροβενζόλιο	2903 62 00	118-74-1	Φ.Π.
Mirex *	Mirex	2903 59 90	2385-85-5	Φ.Π.
Toxaphene * (Camphechlor)	Τοξαφαίνιο	3808 10 20	8001-35-2	ΟΛΕΣ
Polychlorinated * biphenyls (PCBs)	Πολυχλωριωμένα διφαινύλια	2903 69 90	1336-36-3 και άλλοι	Β.Χ.Π.
Polychlorinated terphenyls (PCTs)	Πολυχλωριωμένα τριφαινύλια	2903 69 90	61788-33-8	Β.Χ.Π.
Ethylene oxide (Oxirane)	Αιθυλενοξίδιο	2910 10 00	75-21-8	Φ.Π.
Nitrofen	Nitrofen	2909 30 90	1836-75-5	Φ.Π.
1,2-dibromoethane (EDB)	1,2 διβρωμοαιθάνιο	2903 30 36	106-93-4	Φ.Π.
1,2-dichloroethane (EDC)	1,2 διχλωροαιθάνιο	2903 15 00	107-06-2	Φ.Π.
Pentachlorophenol, its salts and esters	Πενταχλωροφαινόλη, άλατα και εστέρες	2908 10 00	87-86-5 και άλλοι	Φ.Π.
Monomethyl-dichloro-diphenyl methane Trade name: Ugilec 121	μονο-μεθυλο-διχλωροδιφαινυλομεθά νιο Εμπορική ονομασία: Ugilec 121	2903 69 90	Άγνωστος	Β.Χ.Π.

ΟΝΟΜΑ ΧΗΜΙΚΗΣ ΟΥΣΙΑΣ		Κωδικός Συνδυασμένης Ονοματολογίας (CN Code)	Αριθμός CAS	Σημ.
Αγγλικά	Ελληνικά όπου ισχύει			
Monomethyl-tetrachloro-diphenyl methane Trade name: Ugilec 141	μονο-μεθυλο-τετραχλωροδιφαινυλο-μεθάνιο Εμπορική ονομασία: Ugilec 141	2903 69 90	76253-60-6	Β.Χ.Π.
Monomethyl-dibromo-diphenyl methane Trade name: DBBT	μονο-μεθυλο-διβρωμο-διφαινυλομεθάνιο Εμπορική ονομασία: DBBT	2903 69 90	99688-47-8	Β.Χ.Π.
Dinoseb	Dinoseb	2908 90 00	88-85-7	Φ.Π.
Dinoseb acetate and dinoseb salts	Οξικό Dinoseb και άλατα dinoseb	2915 39 90	2813-95-8 και άλλοι	Φ.Π.
Binapacryl	Binapacryl	2916 19 80	485-31-4	Φ.Π.
Captafol	Captafol	2930 90 70	2425-06-1	Φ.Π.
Dicofol containing <78% p,p` -dicofol or >1g/kg of DDT and DDT related compounds	Dicofol με περιεχόμενο <78% p,p` -dicofol ή >1g/kg DDT και σχετικές με DDT ενώσεις	2906 29 00	115-32-2	Φ.Π.
Maleic hydrazide, and its salts other than its choline, potassium and sodium salts	Μαλεϊκή υδραζίνη και τα άλατά της εκτός των χολικών, καλλίου και νατρίου αλάτων της.	2933 99 90	123-33-1	Φ.Π.
Choline, potassium and sodium salts of Maleic Hydrazine containing more than 1mg/Kg of free hydrazine expressed on the basis of the acid equivalent	Τα χολικά, καλλίου και νατρίου άλατα της Μαλεϊκής Υδραζίνης που περιλαμβάνουν περισσότερα από 1mg/Kg ελεύθερης Υδραζίνης εκφρασμένα στη βάση ισοδύναμου οξέος		51542-52-0	Φ.Π.
Quintozene containing more than 1g/kg of hexachlorobenzene or more than 10 g/kg of pentachloronitrobenzene	Quintozene που περιλαμβάνει περισσότερο από 1g/kg εξαχλωροβενζολίου ή περισσότερο από 10 g/kg πενταχλωρονοτροβενζολίου	2904 90 85	82-68-8	Φ.Π.
Chlorodimeform	Chlorodimeform	2925 20 00	6164-98-3	Φ.Π.
Leptophos	Leptophos			Φ.Π.
D.B.C.P.	D.B.C.P.			Φ.Π.
2,4,5-TP	2,4,5-TP			Φ.Π.
Sodium Cyanide	Κυανιούχο νάτριο			Φ.Π.
Fluoroacetamide	Φθορικό ακεταμίδιο	2924 19 00	640-19-7	Φ.Π.

ΟΝΟΜΑ ΧΗΜΙΚΗΣ ΟΥΣΙΑΣ		Κωδικός Συνδυασμένης Ονοματολογίας (CN Code)	Αριθμός CAS	Σημ.
Αγγλικά	Ελληνικά όπου ισχύει			
Chlorobenzilate	Βενζυλοχλωρίδιο	2918 19 80	510-15-6	Φ.Π.
Paraguat as dimethyl sulphate	Paraguat ως θειϊκό διμεθύλιο			Φ.Π.
Boric acid	Βορικό οξύ			Φ.Π.
Monocrotophos	Monocrotophos	3808 10 40 3808 90 90	6923-22-4	Φ.Π.
Lindane (γ-HCH)	Lindane (γ-HCH)	2903 51 10	58-89-9	Φ.Π.
Parathion	Parathion	2920 10 00	56-38-2	Φ.Π.
2-naphthylamine and its salts	2-ναφθυλαμίνη και τα άλατα της	2921 45 00	91-59-8 και άλλοι	Β.Χ.Π.
Benzidine and its salts	Βενζιδίνη και τα άλατα της	2921 59 90	92-87-5	Β.Χ.Π.
Benzidine derivatives	Παράγωγα Βενζιδίνης		-	
4-nitrobiphenyl	4-νιτροδιφαινύλιο	2904 20 00	92-92-3	Β.Χ.Π.
4-aminobiphenyl and its salts	4-αμινοδιφαινύλιο και τα άλατα του	2921 49 90	92-67-1 και άλλοι	Β.Χ.Π.
Methyl parathion	Methyl parathion	3808 10 40	298-00-0	Φ.Π.
1,1,1-Trichloroethane	1,1,1- Τριχλωροαιθάνιο	2903 19 10	71-55-6	Β.Χ.Π.
2, 4, 5 - T	2, 4, 5 - T	2918 90 90	93-76-5	Φ.Π.
Asbestos fibres: Crocidolite; Amosite; Anthophyllite; Actinolite; Tremolite; Crysotile	Ινες Αμιάντου: Κροκιδόλιθος, Αμοσίτης, Ινώδης ανθοφυλλίτης, Ινώδης ακτινόλιθος, Ινώδης τρεμολίτης, Ινώδης χρυσόλιθος	2524 00 2524 00 2524 00 2524 00 2524 00 2524 00	12001-28-4 12172-73-5 77536-67-5 77536-66-4 77536-68-6 132207-32-0 ή 12001-29-5	Β.Χ.Π.
Azinphos - ethyl	Azinphos - ethyl	2933 90 95	2642-71-9	Φ.Π.
Carbon tetrachloride	Τετραχλωράνθρακας	2903 14 00	56-23-5	Β.Χ.Π.
Chlorfenapyr	Chlorfenapyr	2933 99 90	122453-73-0	Φ.Π.
Chloroform	Χλωροφόρμιο	2903 13 00	67-66-3	Β.Χ.Π.
Chlozolate	Chlozolate	2934 99 90	84332-86-5	Φ.Π.
Creosote and creosote related substances	Κρεόζωτο και άλλες σχετικές προς αυτό ουσίες	2707 91 00	8001-58-9 61789-28-4 84650-04-4 90640-84-9 65996-91-0 90640-80-5 65996-82-2 8021-39-4 122384-78-5	Β.Χ.Π.
Cyhalothrine	Cyhalothrine	2926 90 95	68085-85-8	Φ.Π.
DBB (Di-μ-oxo-di-n-butylstannio-hydroxyborane	DBB (Di-μ-oxo-di-n-butylstannio-hydroxyborane	2931 00 95	75113-37-0	Β.Χ.Π.

ΟΝΟΜΑ ΧΗΜΙΚΗΣ ΟΥΣΙΑΣ		Κωδικός Συνδυασμένης Ονοματολογίας (CN Code)	Αριθμός CAS	Σημ.
Αγγλικά	Ελληνικά όπου ισχύει			
Dinoterb	Dinoterb	2908 90 00	1420-07-1	Φ.Π.
DNOC and its salts (ammonium salt, potassium salt and sodium salt)	DNOC και τα άλατα του (άλας αμμωνίου, άλας καλίου και άλας νατρίου)	2908 90 00	534-52-1 2980-64-5 5787-96-2 2312-76-7	Φ.Π.
Fentin acetate	Fentin acetate	2931 00 95	900-95-8	Φ.Π.
Fentin hydroxide	Fentin hydroxide	2931 00 95	76-87-9	Φ.Π.
Fenvalerate	Fenvalerate	2926 90 95	51630-58-1	Φ.Π.
Ferbam	Ferbam	2930 20 00	14484-64-1	Φ.Π.
Monolinuron	Monolinuron	2928 00 90	1746-81-2	Φ.Π.
Permethrin	Permethrin	2916 20 00	52645-53-1	Φ.Π.
Propham	Propham	2924 29 95	122-42-9	Φ.Π.
Pyrazophos	Pyrazophos	2933 59 95	13457-18-6	Φ.Π.
Zineb	Zineb	3824 90 99	12122-67-7	Φ.Π.
Acephate	Acephate	2930 90 70	30560-19-1	Φ.Π.
Tecnazene	Tecnazene	2904 90 85	117-18-0	Φ.Π.
Chlordecone	Chlordecone		143-50-0	Φ.Π.
Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl		36355-01-8	Β.Χ.Π.
Nonylphenol ethoxylate (C ₂ H ₄ O) _a C ₁₅ H ₂₄ O	Αιθοξυλιωμένα παράγωγα εννεύλοφαινόλης ή αιθοξυλιωμένες εννεύλοφαινόλες		Άγνωστος	Φ.Π.
Dustable powder formulations containing a combination of benomyl at or above 7%, carbofuran at or above 10% and thiram at or above 15%	Παρασκευάσματα επιπαστικής σκόνης που περιέχουν benomyl συγκέντρωσης 7% ή μεγαλύτερη, carbofuran 10% ή μεγαλύτερη και thiran 15% ή μεγαλύτερη.	2933 90 80 2932 90 90 2930 30 00	17804-35-2 1563-66-2 137-26-8	Φ.Π.

* Χημικές ουσίες και είδη που απαγορεύεται η εξαγωγή τους.

Σημειώσεις Πίνακα:

ΟΛΕΣ: Όλες οι κατηγορίες χρήσεις

Φ.Π.: Φυτοπροστατευτικά Προϊόντα

Β.Χ.Π.: Βιομηχανικά Χημικά Προϊόντα

ΠΙΝΑΚΑΣ II

Ουσίες οι οποίες υπόκεινται σε αυστηρούς περιορισμούς για ορισμένες χρήσεις λόγω των επιπτώσεων τους στην ανθρώπινη υγεία ή στο περιβάλλον

ΟΝΟΜΑ ΧΗΜΙΚΗΣ ΟΥΣΙΑΣ		Κωδικός Συνδυασμένης Ονοματολογίας (CN Code)	Αριθμός CAS	Σημ.
Αγγλικά	Ελληνικά όπου ισχύει			
Tris (2,3-dibromopropyl) phosphate	Φωσφορικός τρι-(2,3-διβρωμοπροπυλε-στέρας)	2919 00 90	126-72-7	Β.Χ.Π.
Tris-aziridinyl-phosphin oxide	Οξειδίο της τρις-αζιριδινο-φωσφίνης	2933 90 90	545-55-1	Β.Χ.Π.
Polybrominated biphenyls (PBBs)	Πολυβρωμιωμένα διφαινύλια	2903 69 90	36355-01-8 (έξα) 27858-07-7(όκτα) 13654-09-6(δέκα)	Β.Χ.Π.
Methamidophos	Methamidophos	3808 10 40	10265-92-6	Φ.Π.
Phosphamidon (soluble liquid formulations of the substance that exceed 1000 g active ingredient /l).	Phosphamidon (ευδιάλυτα υγρά σκευάσματα της ουσίας που περιέχουν άνω των 1000 g ενεργού συστατικού /l).	3808 10 40 3808 90 90	13171-21-6 (mixture, (E)&(Z) isomers) 23783-98-4 ((Z)-isomer) 297-99-4 ((E)-isomer)	Φ.Π.
Arsenic compounds	Ενώσεις αρσενικού			Φ.Π.
Benzene ¹	Βενζόλιο	2902 20	71-43-2	Β.Χ.Π.
Cadmium and its compounds	Κάδμιο και οι ενώσεις του	8107 3206 30 00 και άλλοι	7440-43-9 και άλλοι	Β.Χ.Π.
Hexachloroethane	Εξαχλωροαιθάνιο	2903 19 90	67-72-1	Β.Χ.Π.
Triorganostannic Compounds, in particular tributyltin compounds, including bis (tributyltin) oxide	Τριοργανοσταννικές ενώσεις, ειδικά ενώσεις tributyltin, συμπεριλ. του bis οξειδίου (tributyltin)	2931 00 95	56-35-9 και άλλοι	Φ.Π.
Aldicarb	Aldicarb	2930 90 70	116-06-3	Φ.Π.
Octabromodiphenyl ether	Οκτοβρωμοδιφαινυλικός αιθέρας	2909 30 38	32536-52-0	Β.Χ.Π.
Pentabromodiphenyl ether	Πενταβρωμοδιφαινυλικός αιθέρας	2909 30 31	32534-81-9	Β.Χ.Π.
Tetraethyl lead	Τετρααιθυλικός μόλυβδος	2931 00 95	78-00-2	Β.Χ.Π.

ΟΝΟΜΑ ΧΗΜΙΚΗΣ ΟΥΣΙΑΣ		Κωδικός Συνδυασμένης Ονοματολογίας (CN Code)	Αριθμός CAS	Σημ.
Αγγλικά	Ελληνικά όπου ισχύει			
Tetramethyl lead	Τετραμεθυλικός μόλυβδος	2931 00 95	75-74-1	Β.Χ.Π.
Amitraz	Αμιπράζη	2925 20 00	33089-61-1	Φ.Π.
Atrazine	Ατραζίνη	2933 69 10	1912-24-9	Φ.Π.
Fenthion	Φενθειόν	2930 90 70	55-38-9	Φ.Π.
Simazine	Σιμαζίνη	2933 69 10	122-34-9	Φ.Π.
Nonylphenol $C_6H_4(OH)C_9H_{14}$	Εννεύλοφαινόλη	2907 13 00	25154-52-3	Β.Χ.Π.
Nonylphenol ethoxylate $(C_2H_4O)_n C_{15}H_{24}O$	Αιθοξυλιωμένα παράγωγα εννεύλοφαινόλης ή αιθοξυλιωμένες εννεύλοφαινόλες		Άγνωστος	Β.Χ.Π.

¹ Benzene: Εκτός των καυσίμων για κινητήρες τα οποία υπάγονται στην οδηγία 98/70/ΕΚ.

Σημειώσεις Πίνακα:

Φ.Π.: Φυτοπροστατευτικά Προϊόντα

Β.Χ.Π.: Βιομηχανικά Χημικά Προϊόντα