

Κανονισμός του υφυπουργού Δημόσιας Υγείας,
Πρόνοιας και Αθλητισμού, της _____, για την
τροποποίηση του κανονισμού για τον καπνό και τα προϊόντα
καπνού με σκοπό την κατάρτιση καταλόγου πρόσθετων υλών
που απαγορεύονται για τα προϊόντα καπνού και τα ηλεκτρονικά
τσιγάρα

Ο υφυπουργός Δημόσιας Υγείας, Πρόνοιας και Αθλητισμού,

Έχοντας υπόψη το άρθρο 2 παράγραφος 1 του νόμου για τον καπνό και τα προϊόντα καπνού, τα άρθρα 2.3 και 2.4 παράγραφος 1 του διατάγματος για τον καπνό και τα προϊόντα καπνού και το άρθρο 7 παράγραφος 6 της οδηγίας 2014/40/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 3ης Απριλίου 2014, για την προσέγγιση των νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων των κρατών μελών σχετικά με την κατασκευή, την παρουσίαση και την πώληση προϊόντων καπνού και συναφών προϊόντων και την κατάργηση της οδηγίας 2001/37/ΕΚ (ΕΕ 2014, L 127),

Διά του παρόντος αποφασίζει τα ακόλουθα:

Άρθρο Ι

Ο κανονισμός για τον καπνό και τα προϊόντα καπνού τροποποιείται ως εξής:

A

Το άρθρο 1.1 παράγραφος 1 τροποποιείται ως εξής:

1. Ο ορισμός του παραρτήματος έχει ως εξής:

Παράρτημα 1: Παράρτημα 1 του κανονισμού για τον καπνό και τα προϊόντα καπνού·

2. Οι ακόλουθοι όροι και ορισμοί προστίθενται πλέον κατ' αλφαβητική σειρά:

Παράρτημα 2: Παράρτημα 2 του κανονισμού για τον καπνό και τα προϊόντα καπνού·

B

Στο άρθρο 2.2 παράγραφος 1 στοιχείο α), το κείμενο «το παράρτημα του παρόντος κανονισμού» αντικαθίσταται από το κείμενο «παράρτημα 1».

Γ

Στο άρθρο 2.6 προστίθεται νέα παράγραφος που διατυπώνεται ως εξής:

3. Τα πρόσθετα που αναφέρονται στην παράγραφο 1 και στο άρθρο 7 παράγραφος 6 της οδηγίας για τα προϊόντα καπνού περιλαμβάνουν σε κάθε περίπτωση τα πρόσθετα που απαριθμούνται στο παράρτημα 2.

Δ

Το άρθρο 2.10 τροποποιείται ως εξής:

1. Η ένδειξη «1.» περιλαμβάνεται πριν από το κείμενο.

2. Προστίθεται η εξής παράγραφος:

2. Τα πρόσθετα που αναφέρονται στο άρθρο 20 παράγραφος 3 στοιχείο γ), σε συνδυασμό με το άρθρο 7 παράγραφος 6 της οδηγίας για τα προϊόντα καπνού, περιλαμβάνουν σε κάθε περίπτωση τα πρόσθετα που απαριθμούνται στο παράρτημα 2.

Ε

Με την εκ νέου αρίθμηση των παραγράφων 3 και 4 σε παραγράφους 4 και 5, στο άρθρο 2.11 παρεμβάλλεται μια παράγραφος, η οποία έχει ως εξής:

3. Τα πρόσθετα που αναφέρονται στην παράγραφο 2 περιλαμβάνουν σε κάθε περίπτωση τις πρόσθετες ύλες που απαριθμούνται στο παράρτημα 2.

ΣΤ

Ο τίτλος του παραρτήματος έχει ως εξής:
Παράρτημα 1. Σχετικό με το άρθρο 2.2

Ζ

Προστίθεται το παράρτημα 2, όπως ορίζεται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο II

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την 1η Ιανουαρίου 2024.

Ο παρών κανονισμός και η αιτιολογική έκθεση δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβέρνησης.

Ο Υφυπουργός Υγείας,
Πρόνοιας και Αθλητισμού,

Πίνακας 1. Κατάλογο προσθέτων σε προϊόντα καπνού και σε υγρά που περιέχουν νικοτίνη και δεν περιέχουν νικοτίνη, τα οποία απαγορεύονται βάσει των άρθρων 2.6, 2.10 και 2.11 του κανονισμού για τον καπνό και τα προϊόντα καπνού.

Ουσίες (Ομάδα ουσιών):	Αριθμός/-οί CAS	Άρθρο της οδηγίας για τα προϊόντα καπνού (ΟΠΚ)*
Προϊόντα καπνού και ηλεκτρονικά τσιγάρα (άρθρο 7.6α-ε της ΟΠΚ)		
1. Βιταμίνες ή πρόσθετα που δηλώνουν ότι προάγουν την υγεία <i>(Vitamins or the following other additives, which are suggestive of health benefits or less health risks of the tobacco product)</i>		7.6α
α) Βιταμίνες (vitamins)^{1,2}	Δεν ισχύει	7.6α
Αλφα-βιταμίνη Ε (alpha-vitamin E)	59-02-9	7.6.α
Βιταμίνη Ε (μείγμα τοκοφερολών και τοκοτριενολών) (Vitamin E, mixture of tocopherols and tocotrienols)	1406-18-4	7.6.α
Βιταμίνη C, ασκορβικό οξύ (Vitamin C, ascorbic acid)	50-81-7	7.6.α
Βιταμίνη Α (Vitamin A)	68-26-8	7.6.α
Βιταμίνη D3 (Vitamin D3)	67-97-0	7.6.α
Βιταμίνη Κ (Vitamin K)	12001-79-5	7.6.α
Βιταμίνη Β1 (Vitamin B1)	59-43-8	7.6.α
Βιταμίνη Β2 (Vitamin B2)	83-88-5	7.6.α
Νιασίνη (Niacin)	59-67-6	7.6.α
Παντοθενικό οξύ (Pantothenic acid)	79-83-4	7.6.α
Βιταμίνη Β6 (Vitamin B6)	65-23-6	7.6.α
Φολικό οξύ (Folic acid)	59-30-3	7.6.α
Βιταμίνη Β12 (Vitamin B12)	68-19-9	7.6.α
Βιοτίνη (Biotin)	58-85-5	7.6.α
β) Αμινοξέα ή τροποποιημένα αμινοξέα^{1,2}	Δεν ισχύει	7.6.α

(Amino acids or modified amino acids)		
L-αλανίνη	56-41-7	7.6.α
L-αργινίνη	74-79-3	7.6.α
Γλυκίνη (Glycin)	56-40-6	7.6.α
L-ισολευκίνη	443-79-8	7.6.α
L-λευκίνη	61-90-5	7.6.α
L-λυσίνη	56-87-1	7.6.α
Μονοένυδρο (monohydrate)	39665-12-8	7.6.α
HCl	657-27-2	7.6.α
L-φαινυλαλανίνη (phenylalanine)	63-91-2	7.6.α
L-προλίνη	147-85-3	7.6.α
L-σερίνη	56-45-1	7.6.α
L-θρεονίνη	72-19-5	7.6.α
L-τυροσίνη	60-18-4	7.6.α
L-βαλίνη	72-18-4	7.6.α
L-κυστεΐνη (cysteine)	52-89-1	7.6.α
L-5-υδροξυτρυπτοφάνη (L-5-hydroxytryptophan)	4350-09-8	7.6.α
S-αδενοσυλο-μεθειονίνη (SAM)	485-80-3	7.6.α
Ολική καρνιτίνη ^{1,2} (Carnitine, total)	Δεν ισχύει	7.6.α
L-καρνιτίνη ^{1,2}	541-15-1	7.6.α
L-καρνιτίνη HCl ^{1,2}	6645-46-1	7.6.α
L-καρνιτίνη L-τρυγική ^{1,2} (-tartrate)	36687-82-8	7.6.α
γ) Φλαβονοειδή καθώς και αντιοξειδωτικά ενεργά φωσφολιπίδια^{1,2} (Flavonoids as well as antioxidative active phospholipids)	Δεν ισχύει	7.6.α
Ναρινγίνη (naringin)	10236-47-2	7.6.α
δ) Σεληνίτης νατρίου (Sodium selenite)	10102-18-8	7.6.α

2. Καφεΐνη, ταυρίνη ή τα ακόλουθα άλλα πρόσθετα και διεγερτικά πρόσθετα και διεγερτικά μείγματα, που συνδέονται με την ενέργεια και τη ζωτικότητα (Coffeine, taurine or the following other additives and stimulating additives and stimulating mixtures, associated with energy and vitatility) ^{1,2}	7.6β	
α) Καφεΐνη (caffeine) ^{1,2}	58-08-2	7.6.β
β) Ταυρίνη ^{1,2}	107-35-7	7.6.β
γ) Μαλτοδεξτρίνη (maltodextrin) ^{1,2}	9050-36-6	7.6.β
δ) Συστατικά, συμπεριλαμβανομένων επεξεργασμένων συστατικών, εκχυλισμάτων και ελαίων του φυτού καφέ και του κόκκου καφέ (Ingredients including processed ingredients, extracts and oils of the coffee plant and coffee bean) ^{1,2}	Δεν ισχύει	7.6.β
Έλαια φασολιών καφέ (coffee bean oils)	8001-67-0	7.6.β
Εκχύλισμα καφέ (coffee extract)	84650-00-0	7.6.β
Εκχύλισμα καβουρδισμένου φασολιού καφέ (coffee bean, roasted, extract)	68916-18-7	7.6.β
Καφές, στερεό εκχύλισμα/Γαλλικό καβούρδισμα (coffee, solid extract)	327-97-9	7.6.β
Φουρανόνη του καφέ (coffee furanone)	3188-00-9	7.6.β
Καφές (coffee)	13708-12-8	7.6.β
ε) Συστατικά, συμπεριλαμβανομένων επεξεργασμένων συστατικών, εκχυλισμάτων και ελαίων του φυτού τσαγιού <i>Camelia sinensis</i> (Ingredients including processed ingredients, extracts and oils of the tea plant <i>Camelia sinensis</i> L. <i>Kuntze</i>) ^{1,2}	Δεν ισχύει	7.6.β
Εκχύλισμα τσαγιού (tea extract)	144207-58-9	7.6.β
στ) Συστατικά, συμπεριλαμβανομένων επεξεργασμένων συστατικών, εκχυλισμάτων και ελαίων του φυτού γκουαράνα/ <i>Paullinia cupana</i> (Ingredients including processed ingredients, extracts and oils of the guarana plant) ^{1,2}	Δεν ισχύει	7.6.β
ζ) Συστατικά, συμπεριλαμβανομένων επεξεργασμένων συστατικών, εκχυλισμάτων και ελαίων του φυτού Yerba mate/ <i>Ilex paraguayensis</i> (Ingredients including processed ingredients,	Δεν ισχύει	7.6.β

extracts and oils of the Yerba mate plant)^{1,2}		
Έλαια μάτε (Yerba mate oils)	68916-96-1	7.6.β
Εκχύλισμα μάτε (Yerba mate extract)	73296-98-7	7.6.β
στ) Θυιόνη (Thujone)^{1,2}	546-80-5	7.6.β
ζ) Ζάχαρη, συμπεριλαμβανομένων των μονοσακχαριτών όπως η γλυκόζη² φρουκτόζη² και γαλακτόζη² και σιρόπια ζάχαρης (sugars including glucose², fructose² and galactose² and sugar-based syrups)	Δεν ισχύει	7.6.β
D-φρουκτόζη ²	57-48-7	7.6.β
D-γλυκόζη ²	50-99-7	7.6.β
μονοένυδρο (monohydrate)	5996-10-1	7.6.β
Ιμβερτοποιημένο σάκχαρο (invert sugar)	8013-17-0	7.6.β
Σακχαρόζη	57-50-1	7.6.β
Σιρόπι γλυκόζης (syrups, hydrolyzed starch)	8029-43-4	7.6.β
3. Πρόσθετα με χρωστικές ιδιότητες για τις εκπομπές (Additives with colouring properties for the emissions)^{1,2}		7.6.γ
4. Πρόσθετα που διευκολύνουν την εισπνοή ή προωθούν την απορρόφηση νικοτίνης (Following additives in smoking tobacco which facilitate inhalation or nicotine uptake)¹		7.6.δ
α) Αγωνιστές υποδοχέων TRPM8 (TRPM8 receptor agonists)	Δεν ισχύει	7.6δ
Υποκατεστημένες και επεξεργασμένες ουσίες P-menthane 3-, συμπεριλαμβανομένων ¹	Δεν ισχύει	7.6.δ
Π-μινθάνιο-3-καρβοξαμίδια, στα οποία περιλαμβάνονται και το π-μινθάνιο 3-N-αλκυλοκαρβοξαμίδια ^{1,3}	Δεν ισχύει	7.6.δ
N-αιθυλο-π-μεντανάνιο-3-καρβοξαμίδιο (WS-3) ³	39711-79-0	7.6.δ
N-(Αιθοξυκαρβονυλο)μεθυλο)-π-μιντανό-3-καρβοξαμίδιο (WS-5) ³	68489-14-5	7.6.δ
(1R,2S,5R)-N-(4-μεθοξυφαινυλο)-π-μεντάνιο καρβοξαμίδιο (WS-12, CPS 112) ³	68489-09-8	7.6.δ
N-τερτ-βουτυλο-π-μινθάνιο-3-καρβοξαμίδιο (WS-14) ³	άγνωστο	7.6.δ
N-(4-φθοροφαινυλο)-π-μιντανό-3-καρβοξαμίδιο (CPS-124) ³	άγνωστο	7.6.δ
CPS-125 ³	άγνωστο	7.6.δ

N-(4-αιθοξυφαινυλο)-π-μιντανο-3-καρβοξαμίδιο (CPS-128) ³	άγνωστο	7.6.6
CPS-368 ³	άγνωστο	7.6.6
γαλακτικό (-) μινθύλιο ((-)-menthyl lactate)	59259-38-0	7.6.6
γαλακτικό (-) μινθύλιο ((-)-menthyl lactate) ³	61597-98-6	7.6.6
γαλακτικό (-) μινθύλιο ((-)-menthyl lactate)	17162-29-7	7.6.6
Αιθυλεστέρας N-(p-μιντανο-3-καρβονυλο)-D-αλανίνης (WS-109, CPS-369) ³	άγνωστο	7.6.6
p-μιντανο-3-καρβοξυλικό 2,3-διυδροξυπροπυλο (-carboxylate) (WS-30) ³	912452-14-3, 38706-03-5	7.6.6
Μενθοξυπροπανο-1,2-διόλη (MPD, Coolact-10) ³	207792-35-6, 87061-04-9	7.6.6
Μενθόνη 1,2-γλυκερόλη κετάλη ^{1,3}	563187-91-7	7.6.6
p-Μεντανικές αλκοόλες και συναφείς εστέρες (p-Menthan alcohols and associated esters) ^{1,3}		7.6.6
Ισιλίνη ^{1,3}	36945-98-9	7.6.6
Ισοπροπυλοβουταναμίδιο του τριμεθυλίου (WS-23) ^{1,3}	51115-67-4	7.6.6
Σύνολο ισοβουλεόλης (isorupulegol, total)	Δεν ισχύει	7.6.6
Ισοβουλεόλη ³	7786-67-6	7.6.6
Ισοβουλεόλη (Coolact P) ^{1,3}	89-79-2	7.6.6
1-(δι-sec-βουτυλο-φωσφινούλο)-επτάνιο (WS-148, CPS-148) ^{1,3}	άγνωστο	7.6.6
Μενθόλη ^{1,3}	1490-04-6	7.6.6
Μενθόλη ³	89-78-1	7.6.6
(-)-Μενθόλη ^{1,3}	2216-51-5	7.6.6
(+)-Μενθόλη ^{1,3}	15356-60-2	7.6.6
Μενθόνη (menthone) ^{1,3}	89-80-5	7.6.6
Μενθόνη (menthone)	10458-14-7	7.6.6
Μενθόνη (menthone)	491-07-6	7.6.6
(-)-Μενθόνη ((-)-menthone) ^{1,3}	14073-97-3	7.6.6
(+)-Μενθόνη ((+)-menthone) ^{1,3}	3391-87-5	7.6.6
L-καρβόνη (L-carvone) ^{1,3}	6485-40-1	7.6.6
L-καρβόνη (L-carvone)	99-49-0	7.6.6
Γεραμιόλη ^{1,3}	106-24-1	7.6.6

Λιναλοόλη ^{1,3}	78-70-6	7.6.6
1,8-κινεόλη, ευκάλυπτος (1,8-cineole) ^{1,3}	470-82-6	7.6.6
1,4-κινεόλη (1,4-cineole) ³	470-67-7	7.6.6
Υδροξικιτρονελλάλη ^{1,3}	107-75-5	7.6.6
β) Οι παρακάτω ενώσεις που παρασκευάζονται από φυτά: Έλαια και συστατικά που παρασκευάζονται από φυτά των ακόλουθων γενών, <i>Mentha</i>, <i>Eucalyptus</i>, <i>Ocimum basilicum</i>, <i>Thymus</i> και <i>Salvia</i> (Following compounds prepared from plants: Oils and ingredients prepared from plants of the following genera, <i>Mentha</i>, <i>Eucalyptus</i>, <i>Ocimum basilicum</i>, <i>Thymus</i> and <i>Salvia</i>)^{1,3}	Δεν ισχύει	7.6.6
Εκχύλισμα <i>Mentha arvensis</i>	90063-97-1	7.6.6
Έλαιο <i>Mentha arvensis</i> (-oil)	68917-18-0	7.6.6
Εκχύλισμα <i>Mentha arvensis piperascens</i>	91722-84-8	7.6.6
Έλαιο <i>Mentha piperita</i> (-oil)	8006-90-4	7.6.6
Έλαιο <i>Mentha piperita</i> (-oil)	84082-70-2	7.6.6
<i>Mentha pulegium</i>	8007-44-1	7.6.6
Έλαιο <i>Mentha viridis</i> (-oil)	8008-79-5	7.6.6
Έλαιο φύλλων <i>Eucalyptus globulus</i> (-leaf oil)	8000-48-4	7.6.6
Έλαιο <i>Eucalyptus globulus</i> (-oil)	84625-32-1	7.6.6
Έλαιο <i>Eucalyptus radiata</i> (-oil)	92201-64-4	7.6.6
<i>Ocimum basilicum</i> /Βότανο βασιλικού (Basil herb)	8015-73-4	7.6.6
Θυμάρι (thyme)	8007-46-3	7.6.6
Θυμόλη	89-83-8	7.6.6
Έλαιο <i>Salvia sclarea</i> (-oil)	8016-63-5	7.6.6
Εκχύλισμα <i>Salvia sclarea</i>	84775-83-7	7.6.6
Εκχύλισμα <i>Salvia lavandulifolia</i>	90106-49-3	7.6.6
5. Τα παρακάτω πρόσθετα με ιδιότητες KMT σε άκαυστη μορφή: (Following additives with CMR properties in unburned form)^{1,2}	7.6ε	
α) Ενώσεις που ταξινομούνται σύμφωνα με το μέρος 3 του παραρτήματος VI του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 ως KMT κατηγορίας 1A, 1B ή 2	7.6.ε	0.00

(Compounds classified according to part 3 of annex VI of regulation (EC) 1272/2008 as CMR category 1A, 1B or 2)^{1,2}		
β) οι παρακάτω άλλες ενώσεις: (following other compounds)		
Πισσέλαιο σημύδας, σύνολο (birch tar oil, total) ^{1,2}	Δεν ισχύει	7.6.ε
Πισσέλαιο σημύδας (Birch tar oil) ^{1,2}	8001-88-5	7.6.ε
Πισσέλαιο σημύδας (Birch tar oil) ^{1,2}	85940-29-0	7.6.ε
Πίσσα άρκευθου (Juniper tar) ^{1,2}	8013-10-3	7.6.ε
Έλαιο <i>Sassafras</i> (-oil) ^{1,2}	8006-80-2	7.6.ε
Ξύλο <i>Sassafras</i> (-wood) ^{1,2}	άγνωστο	7.6.ε
Φύλλα <i>Sassafras</i> (-leaves) ^{1,2}	άγνωστο	7.6.ε
Φλοιός <i>Sassafras</i> (-bark) ^{1,2}	84787-72-4	7.6.ε
Μεθυλεγγενόλη ^{1,2}	93-15-2	7.6.ε
Οιστραγόλη (estragole) ^{1,2}	140-67-0	7.6.ε
Προπυλπαραμπέν (polyparabeen) ^{1,2}	94-13-3	7.6.ε
Διοξειδίο του τιτανίου, ολικό (total)	Δεν ισχύει	7.6.ε
Διοξειδίο του τιτανίου	1317-70-0	7.6.ε
Διοξειδίο του τιτανίου	1317-80-2	7.6.ε
Διοξειδίο του τιτανίου	13463-67-7	7.6.ε
Διοξειδίο του τιτανίου	51745-87-0	7.6.ε