

II

(Πράξεις για την ισχύ των οποίων δεν απαιτείται δημοσίευση)

ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 7ης Απριλίου 2004

για την τροποποίηση της απόφασης 1999/217/ΕΚ σχετικά με το ευρετήριο αρωματικών υλών

[κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό E(2004) 1273]

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

(2004/357/ΕΚ)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,

τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2232/96 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 28ης Οκτωβρίου 1996, σχετικά με τη θέσπιση κοινοτικής διαδικασίας για τις αρωματικές ύλες που χρησιμοποιούνται ή προορίζονται να χρησιμοποιηθούν εντός ή επί των τροφίμων⁽¹⁾, όπως τροποποιήθηκε από τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1882/2003⁽²⁾, και ιδίως το άρθρο 3 παράγραφος 2,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

(1) Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2232/96 καθορίζει τη διαδικασία για τη θέσπιση κανόνων σχετικά με τις αρωματικές ύλες που χρησιμοποιούνται ή προορίζονται να χρησιμοποιηθούν εντός ή επί των τροφίμων. Ο εν λόγω κανονισμός προβλέπει την κατάρτιση ευρετηρίου αρωματικών υλών («το ευρετήριο») ύστερα από την κοινοποίηση, από μέρους των κρατών μελών, καταλόγου των αρωματικών υλών που κυκλοφορούν στην επικράτειά τους και ενδέχεται να χρησιμοποιηθούν εντός ή επί των τροφίμων και ύστερα από ενδελεχή εξέταση της κοινοποίησης αυτής από την Επιτροπή.

(2) Επιπλέον, ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2232/96 προβλέπει πρόγραμμα αξιολόγησης των αρωματικών υλών που περιλαμβάνονται στο ευρετήριο («το πρόγραμμα αξιολόγησης») με σκοπό να ελεγχθεί εάν οι εν λόγω ουσίες συμμορφώνονται με γενικά κριτήρια χρήσης που καθορίζονται στο παράρτημα του κανονισμού. Στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2232/96 προβλέπεται ότι οι υπεύθυνοι για τη διάθεση των αρωματικών υλών στην αγορά οφείλουν να διαβιβάσουν στην Επιτροπή τα στοιχεία που είναι απαραίτητα για την

αξιολόγησή τους. Στον κανονισμό προβλέπεται ακόμα ότι ύστερα από την ολοκλήρωση του προγράμματος αξιολόγησης, πρέπει να εγκριθεί ο κατάλογος των αρωματικών υλών των οποίων η χρήση επιτρέπεται, εξαιρουμένων όλων των υπολοίπων.

(3) Βάσει του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2232/96, η απόφαση 1999/217/ΕΚ της Επιτροπής, της 23ης Φεβρουαρίου 1999, για τη θέσπιση του ευρετηρίου των αρωματικών υλών που χρησιμοποιούνται εντός ή επί των τροφίμων, το οποίο καταρτίστηκε κατ' εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2232/96 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁽³⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την απόφαση 2002/113/ΕΚ⁽⁴⁾, ενέκρινε ευρετήριο αρωματικών υλών που χρησιμοποιούνται εντός ή επί των τροφίμων.

(4) Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1565/2000 της Επιτροπής, της 18ης Ιουλίου 2000, περί θεσπίσεως μέτρων έγκρισης ενός προγράμματος αξιολόγησης, σε εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2232/96 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁽⁵⁾, προβλέπει ότι ορισμένες πληροφορίες παρέχονται από τον υπεύθυνο για τη διάθεση ορισμένων αρωματικών υλών που περιλαμβάνονται στο ευρετήριο, έτσι ώστε να καταστεί δυνατή η διεξαγωγή της αξιολόγησης των εν λόγω υλών.

(5) Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 622/2002 της Επιτροπής, της 11ης Απριλίου 2002, περί καθορισμού προθεσμιών για την υποβολή πληροφοριών για την αξιολόγηση των χημικά καθορισμένων αρωματικών υλών που χρησιμοποιούνται στα τρόφιμα⁽⁶⁾, καθορίζει τις χρονικές προθεσμίες για την υποβολή των πληροφοριών που χρειάζονται για την αξιολόγηση των αρωματικών υλών, όπως απαιτεί ο κανονισμός (ΕΚ)

⁽¹⁾ ΕΕ L 299 της 23.11.1996, σ. 1.⁽²⁾ ΕΕ L 284 της 31.10.2003, σ. 1.⁽³⁾ ΕΕ L 84 της 27.3.1999, σ. 1.⁽⁴⁾ ΕΕ L 49 της 20.2.2002, σ. 1.⁽⁵⁾ ΕΕ L 180 της 19.7.2000, σ. 8.⁽⁶⁾ ΕΕ L 95 της 12.4.2002, σ. 10.

- αριθ. 1565/2000. Ωστόσο για ορισμένες ουσίες, για τις οποίες είχε καθοριστεί ως προθεσμία η 31 Δεκεμβρίου 2002, δεν υποβλήθηκαν πληροφορίες, ούτε ενημερώθηκε η Επιτροπή για την ενδεχόμενη πρόθεση να υποβληθούν τέτοιες πληροφορίες. Συνεπώς, οι ουσίες αυτές δεν μπορούν να αξιολογηθούν όσον αφορά τη συμμόρφωσή τους με τα γενικά κριτήρια χρήσης των αρτυματικών υλών τα οποία καθορίζονται με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2232/96 πριν από την ολοκλήρωση του προγράμματος αξιολόγησης. Είναι συνεπώς σκόπιμο αυτές οι ουσίες να διαγραφούν από το ευρετήριο.
- (6) Η ενδελεχής εξέταση των αρτυματικών υλών που παρατίθενται στο ευρετήριο αποκάλυψε ασυνέπειες όσον αφορά τα ονόματα ορισμένων ουσιών (αριθ. FL 06.100 και αριθ. FL 06.131), καθώς και ορισμένους χημικούς αριθμούς (αριθ. FL 02.027, αριθ. FL 07.033, αριθ. FL 07.153 και αριθ. FL 09.578). Επιπλέον, εντοπίστηκαν περιπτώσεις όπου οι ίδιες ουσίες εμφανίζονται στο ευρετήριο με διαφορετικές χημικές ονομασίες (αριθ. FL 02.228 και αριθ. FL 02.027, αριθ. FL 07.221 και αριθ. FL 07.033). Οι ασυνέπειες αυτές πρέπει να διορθωθούν.
- (7) Η ενδελεχής εξέταση από την Επιτροπή αποκάλυψε ακόμα ότι από τις διάφορες μορφές κινίνης, μόνον η άνυδρη υδροχλωρική κινίνη (αριθ. FL 14.011), η δισένυδρη μονοϋδροχλωρική κινίνη (αριθ. FL 14.155) και η θειική κινίνη (αριθ. FL 14.152) χρησιμοποιούνται ως αρτυματικές ύλες. Οι άλλες μορφές κινίνης (αριθ. FL 14.146 και αριθ. FL 14.154) πρέπει συνεπώς να διαγραφούν από το ευρετήριο.
- (8) Στη γνώμη που διατύπωσε στις 26 Φεβρουαρίου 2002, η επιστημονική επιτροπή τροφίμων κατέληξε στο συμπέρασμα ότι το N-(4-υδροξυ-3-μεθοξυβενζυλο)-8-μεθυλενε-6-εναμιδιο (καψαϊκίνη, αριθ. FL 16.014) είναι γονιδιοτοξικό. Η καψαϊκίνη βρίσκεται εκ φύσεως στα είδη του γένους *Capsicum* (π.χ. πιπεριές τσίλι, καγιέν και κόκκινες πιπεριές). Έχει αναφερθεί ότι η υψηλή κατανάλωση πιπεριών τσίλι αποτελεί παράγοντα κινδύνου για την εμφάνιση καρκίνου. Παρά το γεγονός ότι η μέγιστη ημερήσια πρόσληψη στην Ευρωπαϊκή Ένωση είναι κατά πολύ χαμηλότερη από τα επίπεδα πρόσληψης που συνδέονται με τον καρκίνο, η προσθήκη της καψαϊκίνης καθεαυτής στα τρόφιμα πρέπει να αποφεύγεται, εφόσον δεν συμμορφώνεται με τα γενικά κριτήρια για τη χρήση των αρτυματικών υλών, όπως αυτά καθορίζονται στο παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2232/96. Κατά συνέπεια, η ουσία αυτή πρέπει να διαγραφεί από το ευρετήριο.
- (9) Για δύο ουσίες που περιλαμβάνονται στο ευρετήριο (CN060 και CN061), το κράτος μέλος που τις κοινοποίησε απέσυρε έκτοτε τις κοινοποιήσεις του. Οι ουσίες αυτές πρέπει, συνεπώς, να διαγραφούν από το ευρετήριο.
- (10) Δεν είναι σκόπιμο να διατηρηθεί ο εμπιστευτικός κωδικός ουσιών οι οποίες κατά τα άλλα έχουν κοινοποιηθεί με την πλήρη ονομασία τους και διατίθενται ήδη στην αγορά τη στιγμή της κατάρτισης του ευρετηρίου.
- (11) Η βιομηχανία παρείχε πληροφορίες σχετικά με ορισμένες ουσίες που ακολουθούνται από τον αριθμό 4 στη στήλη «Παρατηρήσεις» του μέρους Α του παραρτήματος της απόφασης 1999/217/ΕΚ, για τις οποίες απαιτούνταν περαιτέρω πληροφορίες δυνάμει της οδηγίας αυτής. Ειδικότερα, δόθηκαν στοιχεία ότι οι εν λόγω ουσίες είναι όντως αρτυματικές ύλες. Κατά συνέπεια, το εν λόγω παράρτημα πρέπει να τροποποιηθεί με τη διαγραφή της αριθμητικής παραπομπής 4.
- (12) Είναι σκόπιμο να διορθωθεί το ευρετήριο με την προσθήκη ενός αριθμού FLAVIS σε ορισμένες ουσίες, ώστε να διασφαλιστεί η σωστή περιληψή τους στο πρόγραμμα αξιολόγησης.
- (13) Τα κράτη μέλη έχουν κοινοποιήσει την ύπαρξη νέων αρτυματικών υλών που πρέπει να περιληφθούν στο πρόγραμμα αξιολόγησης και οι οποίες πρέπει, συνεπώς, να ενσωματωθούν στο ευρετήριο.
- (14) Για ορισμένες πρόσφατα κοινοποιηθείσες ουσίες, σε εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2232/96 και της σύστασης 98/282/ΕΚ της Επιτροπής, της 21ης Απριλίου 1998, σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο τα κράτη μέλη, καθώς και οι χώρες που έχουν υπογράψει τη συμφωνία για τον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο, θα πρέπει να εξασφαλίζουν την προστασία της πνευματικής ιδιοκτησίας που συνδέεται με την ανάπτυξη και την παρασκευή των αρωματικών ουσιών οι οποίες αποτελούν αντικείμενο του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2232/96 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁽¹⁾, το κράτος μέλος που πρόεβη στην κοινοποίηση ζήτησε οι ουσίες αυτές να οριστούν κατά τρόπο που να προστατεύονται τα πνευματικά δικαιώματα του παρασκευαστή τους. Κατά συνέπεια, οι ουσίες αυτές πρέπει να απαριθμηθούν στο μέρος Β του παραρτήματος της απόφασης 1999/217/ΕΚ.
- (15) Για τον λόγο αυτό η απόφαση 1999/217/ΕΚ θα πρέπει να τροποποιηθεί ανάλογα.
- (16) Τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα απόφαση είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα της απόφασης 1999/217/ΕΚ τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα της παρούσας απόφασης.

⁽¹⁾ ΕΕ L 127 της 29.4.1998, σ. 32.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 7 Απριλίου 2004.

Για την Επιτροπή
David BYRNE
Μέλος της Επιτροπής

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Το παράρτημα της απόφασης 1999/217/ΕΚ τροποποιείται ως εξής:

1. Στο ευρετήριο, στην τρίτη παράγραφο του εισαγωγικού μέρους του παραρτήματος που προηγείται του μέρους Α, προστίθεται το ακόλουθο σημείο 6:

«6. Ουσία η οποία δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί εντός και επί των τροφίμων, εκτός εάν τεθούν νόμιμα σε κυκλοφορία στην αγορά του ενδιαφερόμενου κράτους μέλους (ή των κρατών μελών).»

2. Το μέρος Α τροποποιείται ως εξής:

- α) τα στοιχεία για τις ουσίες που φέρουν τους αριθμούς FL που αναφέρονται στα σημεία από i) έως vi) τροποποιούνται ως εξής:

- i) για την ουσία με αριθμό FL 02.027, η ένδειξη «141-25-3» στη στήλη «CAS» αντικαθίσταται από την ένδειξη «6812-78-8» και η ένδειξη «205-473-9» στη στήλη «EINECS» αντικαθίσταται από την ένδειξη «229-887-4»·
- ii) για την ουσία με αριθμό FL 06.100, η ένδειξη «διπεντυλοακετάλη της ακεταλδεύδης» στη στήλη «Ονομασία» αντικαθίσταται από την ένδειξη «1,1-διπεντυλοξυαιθάνιο»·
- iii) για την ουσία με αριθμό FL 06.131, η ένδειξη «1-αιθοξυ-3-μεθυλο-1-ισοπεντυλοξυβουτάνιο» στη στήλη «Ονομασία» αντικαθίσταται από την ένδειξη «1-αιθοξυ-1-(3-μεθυλοβουτοξυ)-3-μεθυλοβουτάνιο»·
- iv) για την ουσία με αριθμό FL 07.033, η ένδειξη «95-41-0» στη στήλη «CAS» αντικαθίσταται από την ένδειξη «11050-62-7»·
- v) για την ουσία με αριθμό FL 07.153, η ένδειξη «1803-39-0» στη στήλη «CAS» αντικαθίσταται από την ένδειξη «20489-53-6»·
- vi) για την ουσία με αριθμό FL 09.578, η ένδειξη «19089-92-0» στη στήλη «CAS» αντικαθίσταται από την ένδειξη «1617-25-0»·
- vii) για την ουσία με αριθμό FL 12.201, η ένδειξη «57074-34-7» στη στήλη «CAS» αντικαθίσταται από την ένδειξη «94293-57-9»·

- β) διαγράφονται οι σειρές του πίνακα που αναφέρονται στις ουσίες που φέρουν τους ακόλουθους αριθμούς FL:

«02.046	02.143	02.158	02.161	02.169	02.179	02.220	02.225
02.228	02.241	05.086	05.138	05.145	05.151	05.161	05.162
05.163	05.165	05.168	05.181	05.206	06.056	06.093	06.110
06.112	07.006	07.037	07.073	07.155	07.166	07.186	07.197
07.209	07.218	07.221	07.222	07.227	08.077	08.084	08.091
08.105	08.106	08.118	08.122	08.124	08.125	09.172	09.175
09.190	09.224	09.226	09.320	09.322	09.336	09.338	09.343
09.344	09.359	09.361	09.366	09.373	09.376	09.378	09.393
09.497	09.577	09.591	09.597	09.610	09.622	09.627	09.628
09.630	09.653	09.828	09.849	09.856	09.863	09.868	09.883
09.889	09.890	12.011	12.090	12.091	12.105	12.119	12.131
12.133	12.140	12.144	12.160	12.184	12.185	12.190	12.204
12.213	12.215	12.219	12.220	12.225	12.229	14.146	14.154
16.014	16.077	17.004	17.011	17.016	17.030»		

- γ) για τις ουσίες που φέρουν τους ακόλουθους αριθμούς FL, διαγράφεται ο αριθμός «4» στη στήλη «Παρατηρήσεις» του πίνακα:

«02.004	02.121	02.216	02.217	09.016	09.034	09.367	09.712
16.009	16.017»						

δ) Στον πίνακα εισάγονται οι ακόλουθες σειρές:

Αριθ. FL	Χημική ομάδα	CAS	Ονομασία	FEMA	Einecs	Συνώνυμα	Παρατηρήσεις
«02.243	04	56805-23-3	(E)-3-(Z)-6-εννεαδιεν-1-όλη	3884	278-518-3		6
04.095	25	527-60-6	2,4,6-τριμεθυλοφαινόλη		208-419-2		6
04.096	18	579-60-2	2-μεθοξυ-6-(2-προπενυλο)φαινόλη		209-444-1		6
05.207	04	105683-99-6	Cis-6-δεκενάλη				6
05.208	04	169054-69-7	Z-8-δεκατετρανάλη				6
05.209	04	147159-48-6	trans-6-δεκενάλη				6
06.132	23	63253-24-7	βουτανο-2,3-διολοακετάλη της βανιλίνης (μείγμα στερεοϊσομερών)	4023		ερυθρο- και θρεο-βουτανο-2,3-διολοακετάλη της βανιλίνης	6
05.217	04	21662-08-8	5-δεκενάλη				
05.218	04	56554-87-1	16-δεκαοκτανάλη				
07.239	05	2278-53-7	[R-(E)]-5-ισοπροπυλο-8-μεθυλοεννεα-6,8-διεν-2-όνη		218-907-7		6
07.240	05	13019-20-0	2-μεθυλο-επταν-3-όνη	4000	235-877-0		6
07.241	05	1635-02-5	3,4-διμεθυλοεξ-3-εν-2-όνη		216-656-8		6
07.242	21	5355-63-5	3-υδροξυ-4-φαινυλοβουταν-2-όνη				6
07.243	21	99-93-4	4-υδροξυακετοφαινόνη		202-802-8		6
07.244	05	20859-10-3	trans-6-μεθυλο-3-επτεν-2-όνη	4001			6
07.245	08	71048-82-3	trans-δ-δαμασκόνη		275-156-8	[1α(E),2β] - 1-(2,6,6-τριμεθυλοκυκλοεξ-3-εν-1-υλο)βουτ-2-εν-1-όνη	6
07.246	08	25304-14-7	διμεθυλο-κυκλοεξυλο-μεθυλοκετόνη		246-799-1		6
07.247	05	30086-02-3	(E,E)-3,5-οκταδιεν-2-όνη	4008			6

Αριθ. FL	Χημική ομάδα	CAS	Ονομασία	FEMA	Einecs	Συνώνυμα	Παρατηρήσεις
07.248	10	585-25-1	οκτανο-2,3-διόνη		209-552-9		6
07.249	05	927-49-1	ενδεκαν-6-όνη	4022	213-150-9		6
07.253	05	30086-02-3	3,5-οκταδιεν-2-όνη				
09.917	04	1576-85-8	οξικό 4-πεντενύλιο	4011	216-413-6		6
09.918	04	67452-27-1	οξικό cis-4-δεκενύλιο	3967			6
09.919	09	139564-43-5	3-ακετοξυ-2-μεθυλοβουτυρικό αιθύλιο				6
09.920	08	156324-82-2	2-ισοπροπυλο-5-μεθυλοκυκλοεξυλοξυ-καρβονυλοξυ-2-υδροξυπροπάνιο	3992	417-420-9		6
09.921	04	54653-25-7	5-εξενοϊκό αιθύλιο	3976			6
09.922	04	39924-27-1	cis-4-επτενοϊκό αιθύλιο	3975	254-702-9		6
09.923	05	39026-94-3	βουτυρικό επτ-2-ύλιο	3981			6
09.924	05	5921-83-5	οξικό (+/-)-3-επτύλιο	3980	203-932-8		6
09.925	05	60826-15-5	οξικό εννεαν-3-ύλιο	4007	262-444-3		6
09.926	05	84434-65-1	μυρμηκικό οκταν-3-ύλιο	4009	282-866-1		6
09.927	04	141-15-1	βουτυρικό ροδινύλιο	2982	205-462-9		6
09.928	04	3681-82-1	οξικό trans-3-εξενύλιο		222-962-2		6
10.069	09	67663-01-8	3-μεθυλο-γ-δεκαλακτόνη	3999			6
10.070	09	1073-11-6	4-μεθυλο-5-εξεν-1,4-ολίδιο		214-024-6		6
12.238	20	227456-27-1	3-μερκαπτο-2-μεθυλοπενταν-1-όλη	3996			6
12.239	20	227456-28-2	3-μερκαπτο-2-μεθυλοπεντανάλη	3994			6
12.240	20	6540-86-9	2,4,6-τριθειαεπτάνιο				6

Αριθ. FL	Χημική ομάδα	CAS	Ονομασία	FEMA	Einecs	Συνώνυμα	Παρατηρήσεις
12.241	20	258823-39-1	2-μερκαπτο-2-μεθυλοπενταν-1-όλη	3995			6
12.242	20	29414-47-9	Μεθυλοθειομεθυλομερκαπτάνη				
12.243	20	6725-64-0	Διμερκαπτομεθάνιο				6
12.244	20	14109-72-9	1-μεθυλοθειο-2-προπανόνη	3882			6
12.245	20	7529-06-8	1,3-διμερκαπτο-2-θειαπροπάνιο				6
12.246	20		1-(μεθυλοθειο)-εξαν-3-όνη				6
12.247	20	61837-77-2	1-(μεθυλοθειο)-οκταν-3-όνη				6
12.248	20	5862-47-5	οξικό 2-(μεθυλοθειο)-αιθύλιο				6
12.249	20	227456-27-1	3-μερκαπτο-2-μεθυλοπεντανόλη (μείγμα στερεοϊσομερών)	3996			6
12.250	20	51755-72-7	3-μερκαπτοεξανάλη				6
12.251	20	136954-22-8	εξανοϊκό 3-μερκαπτοεξύλιο	3853			6
12.252	20	31539-84-1	4-μερκαπτο-4-μεθυλο-2-πεντανόλη				6
12.253	20	72437-68-4	αμυλο-μεθυλο-δισουλφίδιο				6
12.254	20	63986-03-8	βουτυλο-αιθυλο-δισουλφίδιο				6
12.255	20	156472-94-5	3-μερκαπτοβουτυρικό αιθύλιο	3977			6
12.256	20	31499-70-4	αιθυλο-προπυλο-τρिसουλφίδιο				6
12.257	20	104228-51-5	4-(ακετυλοθειο)-βουτυρικό αιθύλιο	3974			6
12.259	20	29725-66-4	1-μερκαπτο-π-μινθαν-3-όνη				6
13.191	14	376595-42-5	S-(2-φουρυλομεθυλο)-θειοκαρβονικό Ο-αιθύλιο				6
13.192	14	109537-55-5	φουρφοφυρυλο-(2-μεθυλο-3-φουρυλο)-δισουλφίδιο				6

Αριθ. FL	Χημική ομάδα	CAS	Ονομασία	FEMA	Einecs	Συνώνυμα	Παρατηρήσεις
13.193	14	26486-21-5	2,5-διμεθυλοτετραϋδρο-3-φουρανοθειόλη	3971			6
13.194	14	252736-39-3	θειοξικό 2,5-διμεθυλοτετραϋδρο-3-φουρύλιο	3972			6
13.195	30	26131-91-9	2-ισοβουτυλο-4,5-διμεθυλοξαζόλιο				6
13.196	14	180031-78-1	4-(φουρφοφυλοθιο)-πενταν-2-όνη	3840			6
13.197	14	252736-36-0	Φουρυλοπροπυλοδισουλφίδιο	3979			6
14.162	28	98-79-3	L-2-πυρρολιδο-5-καρβοξυλικό οξύ				6
14.163	28	1192-58-1	1-μεθυλοπυρρολο-2-καρβοξαλδεύδη		214-755-0		6
14.164	28	622-39-9	2-προπυλοπυριδίνη		210-732-4		6
14.165	28	2168-14-8	N-αιθυλο-2-φορμυλοπυρρόλιο				6
15.123	20	53897-58-5	2,4,6-τριαθυλο-1,3,5-τριθειάνιο				6
16.082	30	21018-84-8	Αμαρογεντίνη				6»

3. Ο πίνακας στο μέρος Β αντικαθίσταται από τα εξής:

«Αρτυματικές ύλες που έχουν κοινοποιηθεί κατ' εφαρμογή του άρθρου 3 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2232/96 και για τις οποίες έχει ζητηθεί προστασία των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας του παραγωγού

Κωδικός	Ημερομηνία παραλαβής της κοινοποίησης από την Επιτροπή	Παρατηρήσεις
CN003	17.10.1998	
CN004	17.10.1998	
CN009	17.10.1998	
CN010	17.10.1998	
CN012	17.10.1998	
CN013	17.10.1998	
CN014	17.10.1998	
CN016	17.10.1998	
CN019	17.10.1998	
CN022	17.10.1998	
CN023	17.10.1998	
CN030	17.10.1998	
CN033	17.10.1998	
CN035	17.10.1998	
CN036	17.10.1998	
CN037	17.10.1998	
CN042	17.10.1998	
CN045	17.10.1998	
CN048	17.10.1998	
CN049	17.10.1998	
CN050	17.10.1998	
CN052	17.10.1998	
CN053	17.10.1998	
CN054	17.10.1998	
CN057	17.10.1998	
CN058	30.10.1998	
CN059	18.9.1998	
CN064	3.2.1999	
CN065	26.1.2001	
CN074	18.4.2003	6
CN075	18.4.2003	6
CN076	18.4.2003	6»