

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΜΙΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ**

Vivexyl Plus

Τύπος(οι) προϊόντος

PT08: Συντηρητικά ξύλου

Αριθμός άδειας KY-0078

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP CY-0017248-0000

I. ΠΡΩΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	3
1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	4
2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	6
II. ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΜΕΤΑ-SPC	7
1. ΜΕΤΑ-SPC 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	8
2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑ-SPC 1	9
3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1	10
4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ/-ΕΣ ΧΡΗΣΗ/-ΕΙΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC	11
5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1	12
6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	13
7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 1	17

Μέρος Ι.
ΠΡΩΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Επώνυμο

Όνομασία	Vivexyl Plus
----------	--------------

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	PT08: Συντηρητικά ξύλου
---------------------	-------------------------

1.3. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.
	Διεύθυνση	Christian Neefstraat 2 - Attn. Director PSRAQ 1077 WW Amsterdam άλλο: Netherlands
Αριθμός άδειας		KY-0078
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		CY-0017248-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		22/06/2015
Ημερομηνία λήξης της άδειας		30/10/2025

1.4. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Akzo Nobel Decorative Paints SA
Διεύθυνση παρασκευαστή	Z.I. "Les Bas Prés", C.S. 70113 60160 Montataire Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Z.I. "Les Bas Prés", C.S. 70113 60160 Montataire Γαλλία

Επωνυμία παρασκευαστή	Akzo Nobel Decorative Coatings Sp.z.o.o.
Διεύθυνση παρασκευαστή	ul. Krakowiaków 48 02-255 Warszawa Πολωνία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	ul. Przemyslowa 3 08-440 Pilawa Πολωνία

Επωνυμία παρασκευαστή	VIVECHROM S.A.
Διεύθυνση παρασκευαστή	P.O. Box 4 192 00 Elefsis Ελλάδα
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	P.O. Box 4 192 00 Elefsis Ελλάδα

Επωνυμία παρασκευαστή	Akzo Nobel Baltics
Διεύθυνση παρασκευαστή	Tobiase 8 10147 Tallinn Εσθονία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Kastani Street 7 79514 Rapla Εσθονία

1.5. Παρασκευαστής(-ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών)

Δραστική ουσία	Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)
Επωνυμία παρασκευαστή	TROY Corporation

Διεύθυνση παρασκευαστή	8 Vreeland Road, Florham Park 07932 New Jersey Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	One Avenue L NJ 07105 Newark Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής

Δραστική ουσία	Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)
Επωνυμία παρασκευαστή	TROY Chemical Corporation
Διεύθυνση παρασκευαστή	One Avenue L NJ 07105 Newark Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	12e Uiverlaan 3145 Maassluis Κάτω Χώρες

Δραστική ουσία	Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)
Επωνυμία παρασκευαστή	TROY Corporation
Διεύθυνση παρασκευαστή	8 Vreeland Road, Florham Park 07932 New Jersey Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	One Avenue L NJ 07105 Newark Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)	ιδικό	δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7 - 0,7 % (β/β)

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

Τύπος(οι) τυποποίησης	ΑΛ Κάθε άλλο υγρό
-----------------------	-------------------

Μέρος II.
ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΜΕΤΑ-SPC

Κεφάλαιο 1. ΜΕΤΑ-SPC 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Μετα-SPC 1 Αναγνωριστικός κωδικός

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC: meta SPC
------------------------	--------------------

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός	1-1
---------	-----

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	PT08: Συντηρητικά ξύλου
---------------------	-------------------------

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑ-SPC 1

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των μετα-SPC 1

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7 - 0,7 % (β/β)

2.2. Τύπος(οι) τυποποίησης των μετα-SPC 1

Τύπος(οι) τυποποίησης	AL Κάθε άλλο υγρό
-----------------------	-------------------

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H412: Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.</p> <p>EUH208: Περιέχει <name of sensitising substance>. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.</p> <p>P102: Μακριά από παιδιά.</p> <p>P262: Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P312: Καλέστε το το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P312: Καλέστε το γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με όλους τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς.</p> <p>P501: Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με όλους τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς.</p>

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ/-ΕΣ ΧΡΗΣΗ/-ΕΙΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC

4.1. Περιγραφή χρήσης 1

Πίνακας 1. Ενάντια των μυκήτων που προκαλούν αποχρωματισμό στο ξύλο

Τύπος προϊόντος	PT08: Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Το συντηρητικό προορίζεται για χρήση σε εξωτερικά ξύλα, τα οποία δεν είναι σε άμεση επαφή με το έδαφος ή με νερό και εκτίθενται στις καιρικές συνθήκες, π.χ. σε παράθυρα, πόρτες (εσωτερικά και εξωτερικά μέρη), υπόστεγα, πέργκολες, παντζούρια και κάγκελα μπαλκονιού. Όχι για χρήση σε ξυλεία που βρίσκεται σε εσωτερικούς χώρους.
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Aureobasidium pullulans</i> spp. Κοινή ονομασία: sapstain fungi Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο Για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα: εφαρμογή με πινέλο Λεπτομερής περιγραφή: Εφαρμογή με πινέλο. Αναραίωτο.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 200-250 ml/m ² Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: 200 - 250 ml/m ² .
Κατηγορία(ες) χρηστών	επαγγελματίας ; ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο μεταλλικό 0.75L - 20L (0.75L; 1L; 2.5L; 3L; 5L; 5.5L; 6L; 9L; 9.5L; 10L; 11L; 11.5L; 12L; 20L)

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

4.1.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1

5.1. Οδηγίες χρήσης

Χρησιμοποιήστε τα βιοκτόνα με ασφάλεια.

Να διαβάσετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες προϊόντος πριν από τη χρήση.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Φυλάξτε το μακριά από παιδιά.

Να φοράτε προστατευτικά ρούχα και γάντια.

5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλυθείτε αμέσως με πολύ νερό και σαπούνι. Ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν τα συμπτώματα επιμένουν.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν τα συμπτώματα επιμένουν.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό εκτός αν σας δόθηκαν ρητές οδηγίες από ιατρικό προσωπικό. Αν προκληθεί εμετός θα πρέπει να κρατάτε το κεφάλι χαμηλά ώστε να μην εισέλθει ο εμετός στους πνεύμονες.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα . Διατηρήστε τον ζεστό και αφήστε τον να ξεκουραστεί. Να του παρασχεθεί τεχνητή αναπνοή από εκπαιδευμένο άτομο σε περίπτωση μη κανονικής αναπνοής ή αναπνευστικής δυσχέρειας. Ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν τα συμπτώματα είναι σοβαρά ή διαρκούν πολύ. Αν είναι αναισθητός τοποθετήστε τον σε θέση ανάντησης και ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.

Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401.

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του

Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του θα πρέπει να διατίθενται με ασφαλή τρόπο.

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Αποθηκεύστε το προϊόν στα ερμητικά κλεισμένα αρχικά δοχεία σε θερμοκρασίες μεταξύ 5-30 °C.

Διάρκεια ζωής έως 36 μήνες.

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Sikkens Cetol HLS plus(BP), DK
Sikkens Cetol HLS plus(BPR), IT
Sikkens Cetol HLS plus(BPR), CH
Xyladecor Holzschutzlasur BPR, AT
Xyladecor Classic HP(BPR), CZ
Xyladecor Classic HP(BPR), SK
Vivexyl Plus, GR
SADOLIN Classic HP(BPR), HU
SADOLIN Classic HP(BPR), PL
SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC HP(BPR), PL
SADOLIN Classic(BPR), PL
SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC(BPR), PL
Vivexyl Plus, CY
Vivexyl Plus, BG
Sikkens Cetol HLS plus(BP)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.
P501: Dispose of container to local rules

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Hazel)
Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Boxwood)
Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Blue)
Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Ebony)
Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Teak)
Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP)
Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Dark Oak)
Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Pine)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Oregon)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Colourless)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Olive Green)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Cedar)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Fir green)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Mahogany)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Chestnut)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Light Oak)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Old Pine)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Larch)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Rosewood)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: • "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Sikkens Cetol HLS plus (BP) (Russian Green)

Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Supplementary statement under Labelling: • "Contains 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate and 2-butanone oxime."

Bilag 1

Oplysninger til etiket og brugsanvisning for Sikkens Cetol HLS Plus (BP), BPR-reg. nr. 782-7

Rettelse: Tilføjet H412 til bilag 1.

I. Etiketten skal udformes i overensstemmelse med artikel 69 i biocidforordningen (Forordning (EU) nr. 528/2012), og CLP Forordningen I.

II. Det er udelukkende ansøgers/godkendelsesindehaverens ansvar, at etiket, mærkning og pakning lever op til lovens krav, jf. biocidforordningen artikel 69. Nedstående tekst i afsnit III er bidrag til overholdelsen af reglerne og således kun en del af de krav, som stilles til blandt andet etiketten.

III. Etiketten skal indeholde nedenstående oplysninger. Oplysninger i citationstegn skal angives ordret:

1) I hovedfeltet:

”Træbeskyttelsesmiddel (PT8)

Må kun anvendes over jord som træbeskyttelse mod blåsplint. Må kun anvendes i brugsklasse 2 og 3 jf. DS/EN335-1.”

2) I advarselsfeltet:

” FORSIGTIG

Skadelig for vandlevendeorganismer, medlangvarige virkninger (H412)

Undgå udledning til miljøet (P273)

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med bekæmpelsesmidler.

Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Vask huden efter arbejde.

1 Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes over jord som træbeskyttelse mod blåsplint. Må kun anvendes i brugsklasse 2 og 3 jf. DS/EN335-1.

Må kun anvendes i doseringer på 200-250 ml/m² ved pensling.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Må ikke anvendes indendørs.

Må ikke anvendes til træværk, der kommer i direkte berøring med fødevarer og foderstoffer.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Evt. oplysninger om førstehjælp.

3) I deklarationsfeltet:

a) Teksten ”Træbeskyttelsesmiddel BPR-reg. nr. 782-7. Aktivstof og biocidholdigt produkt er godkendt efter biocidforordningen (Forordning (EU) nr. 528/2012)”.

b) Oplysning om præparatype: ”væske” for dette præparat.

c) Indholdet af aktivstof i vægtprocent og g/L ved 20 °C

d) Sætningen: ”Indeholder IPBC og 2-butanonoxim. Kan udløse allergisk reaktion”

e) Udløbsdatoen skal anføres. Denne dato må højst være 3 år efter produktionsdatoen. Etikettens dato kan udformes som en henvisning til en produktionsdato andetsteds på emballagen.

f) Batchnummer eller – betegnelse skal anføres.

g) Pakningsstørrelse i liter.

h) Navn og firmaadresse, herunder telefonnummer, for en i en medlemsstat etableret fysisk eller juridisk person, som er ansvarlig for markedsføringen (godkendelsesindehaveren).

4) Brugsanvisningen:

Oplysninger om skadevoldere, anvendelsesområde og doseringer.

Følgende retningslinjer gælder i forhold til bortskaffelse.

Der skal mærkes med sikkerhedssætning P501: ”Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering.”
Derudover skal mærkningen ske efter følgende retningslinjer:
Tom emballage og rester bortskaffes i henhold til kommunale retningslinjer.

Κεφάλαιο 7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 1

7.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Hazel	περιοχή της αγοράς: DK
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC HP + Mahoń	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC + Mahoń	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC HP + Mahoń	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC + Mahoń	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN Classic HP (BPR) mahagóńi	περιοχή της αγοράς: HU
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0001 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.2. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Boxwood	περιοχή της αγοράς: DK
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0002 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.3. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Blue	περιοχή της αγοράς: DK
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0003 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.4. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Ebony	περιοχή της αγοράς: DK
	SADOLIN Classic HP(BPR) paliszander	περιοχή της αγοράς: HU
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC HP + Palisander	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC + Palisander	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC HP + Palisander	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC + Palisander	περιοχή της αγοράς: PL
	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Ebenholz	περιοχή της αγοράς: CH
	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Ebenholz	περιοχή της αγοράς: AT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0004 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.5. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Teak	περιοχή της αγοράς: DK
	SADOLIN Classic HP (BPR) teak	περιοχή της αγοράς: HU
	SADOLIN IMPREGNAT Classic HP + Tek	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC + Tek	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC + Tek	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN Classic HP + Tek	περιοχή της αγοράς: PL
	Sikkens Cetol HLS plus (BPR) Teak	περιοχή της αγοράς: IT
	Xyladecor Holzschutzlasur BP Teak	περιοχή της αγοράς: AT
	Sikkens Cetol HLS plus (BPR) Teak	περιοχή της αγοράς: CH
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0005 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.6. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus (Walnut)	περιοχή της αγοράς: DK
	SADOLIN Classic HP(BPR) dio	περιοχή της αγοράς: HU
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC HP + Orzech Wloski	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC + Orzech Wloski	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC + Orzech Wloski	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC HP + Orzech Wloski	περιοχή της αγοράς: PL
	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Nussbaum	περιοχή της αγοράς: CH
	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Noce	περιοχή της αγοράς: IT
	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Nussbaum	περιοχή της αγοράς: AT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0006 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.7. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Dark Oak	περιοχή της αγοράς: DK
-------------------	--	------------------------

	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Eiche Dunkel	περιοχή της αγοράς: CH
	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Quercia Scuro	περιοχή της αγοράς: IT
	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Eiche	περιοχή της αγοράς: AT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0007 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.8. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Pine	περιοχή της αγοράς: DK
	SADOLIN Classic HP (BPR) fenyő	περιοχή της αγοράς: HU
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC HP + Piniowy	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC + Piniowy	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC HP + Piniowy	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC + Piniowy	περιοχή της αγοράς: PL
	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Kiefer	περιοχή της αγοράς: CH

	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Pino	περιοχή της αγοράς: IT
	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Pinie	περιοχή της αγοράς: AT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0008 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.9. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Oregon	περιοχή της αγοράς: DK
	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Oregon	περιοχή της αγοράς: AT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0009 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.10. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Colourless	περιοχή της αγοράς: DK
	SADOLIN Classic HP (BPR) színtelen	περιοχή της αγοράς: HU
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC HP + Bezbarwny	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN IMPREGNAT	περιοχή της αγοράς: PL

	CLASSIC + Bezbarwny	
	SADOLIN CLASSIC HP + Bezbarwny	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC + Bezbarwny	περιοχή της αγοράς: PL
	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Farblos	περιοχή της αγοράς: CH
	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Transparente	περιοχή της αγοράς: IT
	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Farblos	περιοχή της αγοράς: AT
	Vivexyl Plus Colorless 501	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Colorless 501	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Colorless 501	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0010 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2- προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.11. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Olive Green	περιοχή της αγοράς: DK
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC HP + Akacja	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC + Akacja	περιοχή της αγοράς: PL

	SADOLIN CLASSIC HP + Akacja	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC + Akacja	περιοχή της αγοράς: PL
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0011 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.12. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Cedar	περιοχή της αγοράς: DK
	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Zeder	περιοχή της αγοράς: AT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0012 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.13. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Fir Green	περιοχή της αγοράς: DK
	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Tannengrün	περιοχή της αγοράς: AT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0013 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

προπυνύλιο (IPBC)					
-------------------	--	--	--	--	--

7.14. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Mahogany	περιοχή της αγοράς: DK
	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Mahagoni	περιοχή της αγοράς: AT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0014 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.15. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Chestnut	περιοχή της αγοράς: DK
	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Kastanie	περιοχή της αγοράς: AT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0015 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.16. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Light Oak	περιοχή της αγοράς: DK
	SADOLIN Classic	περιοχή της αγοράς: HU

	HP (BPR) vilagostolgy	
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC HP + Dab jasny	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC HP + Dab jasny	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC + Dab jasny	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC + Dab jasny	περιοχή της αγοράς: PL
	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Eiche Hell	περιοχή της αγοράς: CH
	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Quercia Chiaro	περιοχή της αγοράς: IT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0016 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2- προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.17. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Old Pine	περιοχή της αγοράς: DK
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC HP + Kukurydza	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC + Kukurydza	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC	περιοχή της αγοράς: PL

	HP + Kukurydza	
	SADOLIN CLASSIC + Kukurydza	περιοχή της αγοράς: PL
	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Altkiefer	περιοχή της αγοράς: CH
	Sikkens Cetol HLS plus(BPR) Abete	περιοχή της αγοράς: IT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0017 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2- προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.18. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Larch	περιοχή της αγοράς: DK
	SADOLIN Classic HP (BPR) svedvoros	περιοχή της αγοράς: HU
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC HP + Szwedzka czerwień	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC + Szwedzka czerwień	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC HP + Szwedzka czerwień	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC + Szwedzka czerwień	περιοχή της αγοράς: PL

	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Lärche	περιοχή της αγοράς: AT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0018 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.19. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Rosewood	περιοχή της αγοράς: DK
	SADOLIN Classic HP (BPR) rusztikus tolgy	περιοχή της αγοράς: HU
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC HP + Drzewo wiśniowe	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN IMPREGNAT CLASSIC + Drzewo wiśniowe	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC HP + Drzewo wiśniowe	περιοχή της αγοράς: PL
	SADOLIN CLASSIC + Drzewo wiśniowe	περιοχή της αγοράς: PL
	Xyladecor Holzschutzlasur BPR Palisander	περιοχή της αγοράς: AT
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0019 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

προπυνύλιο (IPBC)					
----------------------	--	--	--	--	--

7.20. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sikkens Cetol HLS plus(BP) Russian Green	περιοχή της αγοράς: DK
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0020 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2- προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.21. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Oak 502	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Oak 502	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Oak 502	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0021 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2- προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.22. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Light Walnut 503	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Light Walnut 503	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Light Walnut 503	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0022 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.23. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Teak 504	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Teak 504	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Teak 504	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0023 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.24. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Mahogany 505	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Mahogany 505	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Mahogany 505	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0024 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.25. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Deep Walnut 506	περιοχή της αγοράς: BG
-------------------	------------------------------	------------------------

	Vivexyl Plus Deep Walnut 506	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Deep Walnut 506	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0025 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.26. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Palisander 507	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Palisander 507	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Palisander 507	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0026 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.27. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Pine 508	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Pine 508	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Pine 508	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0027 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

προπυνύλιο (IPBC)					
-------------------	--	--	--	--	--

7.28. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Oregon 509	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Oregon 509	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Oregon 509	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0028 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.29. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Chestnut 510	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Chestnut 510	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Chestnut 510	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0029 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.30. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Green 511	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Green 511	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Green 511	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0030 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)

Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2- προπυνύλιο (IPBC)	δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7
---	----------------	------------	-----------	-----

7.31. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Blue 512	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Blue 512	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Blue 512	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0031 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2- προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7

7.32. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Vivexyl Plus Ebony 513	περιοχή της αγοράς: BG
	Vivexyl Plus Ebony 513	περιοχή της αγοράς: CY
	Vivexyl Plus Ebony 513	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	CY-0017248-0032 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2- προπυνύλιο (IPBC)		δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,7