

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

Επώνυμο: Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP)

Τύπος(οι) προϊόντος: ΡΤ08 - Συντηρητικά ξύλου

Αριθμός άδειας: ΤΠ8-0108-ΟΠ

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0016817-0000

Πίνακας περιεχομένων

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου	1
1. Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Επώνυμο	1
1.2. Τύπος(οι) προϊόντος	1
1.3. Κάτοχος άδειας	1
1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	1
1.5. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	2
2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων	3
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας	3
2.2. Είδος τυποποίησης	3
Μέρος ΙΙ - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC	3
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC	3
1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC - meta SPC	3
1.2. Επίθημα του αριθμού αδειας	4
1.3 Τύπος(οι) προϊόντος	4
2. Σύνθεση της μετα-SPC	4
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC	4
2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC	4
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	4
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	5
4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση	6
4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση	6
4.1.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και	6
4.1.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που	6
4.1.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες	6
4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση	7
4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση	8
4.2.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και	8

4.2.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που	8
4.2.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες	8
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	8
5.1. Οδηγίες χρήσης	8
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	8
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	8
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	8
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	9
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες	9
6. Άλλες πληροφορίες	9
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	10
7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος	10

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Επώνυμο

Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP)

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

1.3. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία	Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.
Διεύθυνση	Christian Neefestraat 2 - Attn. Director PSRAQ 1077 WW Amsterdam Ολλανδία
Αριθμός άδειας	ΤΠ8-0108-ΟΠ

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

GR-0016817-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

05/02/2016

Ημερομηνία λήξης της άδειας

31/03/2020

1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Akzo Nobel Manufacturing

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Oakwood Way, Ashwood Business Park NE63 0XF Ashington Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Oakwood Way, Ashwood Business Park NE63 0XF Ashington Ηνωμένο Βασίλειο

Όνομα του παρασκευαστή	BIBEXΡΩΜ Α.Ε.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	ΘΕΣΗ ΒΑΘΥ ΠΗΓΑΔΙ, ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ 19200 ΕΛΕΥΣΙΝΑ Ελλάδα
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	ΘΕΣΗ ΒΑΘΥ ΠΗΓΑΔΙ, ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ, 19200 ΕΛΕΥΣΙΝΑ Ελλάδα

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

Όνομα του παρασκευαστή	Dulux Paints Ireland Ltd.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Shandon Works, Commons Road T23 ET21 Cork Ιρλανδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Shandon Works, Commons Road T23 ET21 Cork Ιρλανδία

1.5. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

Δραστικής ουσίας	39 - Βουτυλοκαρβαμικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)
Όνομα του παρασκευαστή	Troy Chemical Company
Διεύθυνση του παρασκευαστή	8 Vreeland Road NJ 07932 New Jersey Ηνωμένες Πολιτείες
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	12e Uiverlaan 3145 Maassluis Ολλανδία

Δραστικής ουσίας	48 - 1-[[2-(2,4-δichλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propriconazole/Προπικοναζόλη)
Όνομα του παρασκευαστή	Syngenta Crop Protection AG
Διεύθυνση του παρασκευαστή	confidential CH 4002 Basle Ελβετία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	confidential 1870 Monthey Ελβετία

2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνόλιο (IPBC)		Ενεργός Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.95 - 0.95
1-[[2-(2,4-δichλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propriconazole/Προπικοναζόλη)		Ενεργός Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24 - 0.24

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

Υγρό, υδατοδιαλυτό, έτοιμο προς χρήση

Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-1

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Ενεργός Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.95 - 0.95
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)		Ενεργός Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24 - 0.24

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Υγρό, υδατοδιαλυτό, έτοιμο προς χρήση

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Περιέχει βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο, προπικοναζόλη, ενώσεις Ισοθαζολινόνης και μικροβιοκτόνο παρασκεύασμα. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Δηλώσεις προφύλαξης

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Μακριά από παιδιά.

Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.
 Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
 Διάθεση του περιέκτη σε αδειοδοτημένο τοπικό σημείο συλλογής απορριμμάτων.

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Μη επαγγελματίες

Τύπος προϊόντος

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Η άδεια χορηγείται για Χρήση κατηγορίας 2 και Χρήση κατηγορίας 3.
 Το προϊόν προορίζεται για χρήση σε ξύλα που δεν είναι σε επαφή με το έδαφος, αλλά μπορεί να είναι συνεχώς εκτεθειμένα στις καιρικές συνθήκες, είτε ακόμα να προστατεύονται από τικκαιρικές συνθήκες αλλά υποβάλλονται σε συχνή ύγρανση.

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

Aureobasidium pullulans spp.-Sapstain fungi-Δεν υπάρχουν δεδομένα

Basidiomycetes:-Wood rotting basidiomycetes-Σπόρια και σποροπαραγωγικές κατασκευές μυκήτων|Μύκητες

Πεδίο χρήσης

Εξωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Εφαρμογή με το χέρι -
 Με Πινέλο

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

120.2 - 200 ml/m² (για μύκητες αποχρωματισμού του ξύλου); 167.8 - 200 ml/m² (για μύκητες σήψης του ξύλου) - 0 -
 Για χρήση κατά των μυκήτων αποχρωματισμού του ξύλου εφαρμόζονται 120,2 - 200ml προϊόν / m² ξυλείας και για χρήση κατά μυκήτων σήψης του ξύλου μόνο σε μαλακά ξύλα εφαρμόζονται 167,8- 200ml προϊόν / m² της ξυλείας σε 1- 3στρώσεις (200 ml προϊόντος ανά m² αντιπροσωπεύει το μέγιστο ρυθμό εφαρμογής που μπορεί να εφαρμοστεί, δηλαδή για 1 στρώση 200 ml προϊόντος ανά m², για 2 στρώσεις 100 ml προϊόντος ανά m² ή για 3 στρώσεις 67 ml προϊόντος ανά m²).

Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Μεταλικό δοχείο, Μεταλικό: , μέχρι 5 λίτρα

Δοχείο από χάλυβα λακαρισμένο μέχρι 5 λίτρα

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η επεξεργασμένη ξυλεία δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε εξωτερικές συνθήκες όπου είναι σε επαφή με το έδαφος και μόνιμα εκτεθειμένο στην διαβροχή, ή σε μόνιμη επαφή με αλμυρό ή γλυκό νερό.
ΜΗΝ ΕΠΙΜΟΛΥΝΕΤΕ ΣΚΕΥΗ ΦΑΓΗΤΟΥ Η ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΠΟΥ ΕΡΧΟΝΤΑΙ ΣΕ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΡΟΦΙΜΑ.
Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση
Μην μολύνετε το έδαφος, τις υδάτινες μάζες ή υδάτινες πηγές με χημικές ουσίες ή χρησιμοποιημένα δοχεία.
Μην επιμολύνετε τη ζωή των φυτών και καλύψτε τις λίμνες ψαριών πριν από την εφαρμογή.
ΑΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΑ ΠΡΟΣΩΠΑ ΚΑΙ ΖΩΑ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΦΥΛΑΣΣΟΝΤΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΓΙΑ 48 ΩΡΕΣ Ή ΜΕΧΡΙ ΟΙ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΤΕΓΝΕΣ.
ΚΑΛΥΨΤΕ ΤΙΣ ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΝΕΡΟΥ πριν από την εφαρμογή.
Μπορεί να προκαλέσει βλάβη σε νυχτερίδες. Όλες οι νυχτερίδες που προστατεύονται βάσει του Wildlife and Countryside Act 1981. Πριν από την επεξεργασία κάθε δομής που χρησιμοποιείται από νυχτερίδες, συμβουλευτείτε το Natural England, Scottish Natural Heritage or the Countryside Council for Wales.
Το 3-ΙΟΔΟ-2ΠΡΟΡΥΝΥΛ-Ν-ΒΥΤΥΛ CARBAMATE είναι ένωση καρβαμιδίου που έχει ασθενή δράση αντιχολινεστεράσης. ΜΗΝ ΤΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ εάν υπάρχει ιατρική συμβουλή να μην δουλεύετε με ενώσεις αντιχολινεστεράσης. ΠΛΥΝΕΤΕ ΧΕΡΙΑ ΚΑΙ ΕΚΤΕΘΕΙΜΕΝΗ ΕΠΙΔΕΡΜΙΔΑ πριν από τα γεύματα και μετά από κάθε χρήση.
ΝΑ ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΑΙ ΣΕ ΑΣΦΑΛΕΣ ΜΕΡΟΣ.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε τις 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

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με σαπούνι και νερό και ξεπλύνετε σχολαστικά.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν τα συμπτώματα επιμένουν.
Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα και πιείτε άφθονο νερό.

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

Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατίθεται με ασφαλή τρόπο.
Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση.
Μην μολύνετε το έδαφος, τις υδάτινες μάζες ή υδάτινες πηγές με χημικές ουσίες ή χρησιμοποιημένα δοχεία.

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

Αποθηκεύστε το προϊόν στα ερμητικά κλεισμένα αρχικά δοχεία σε θερμοκρασίες μεταξύ 5-30 ° C.
Διάρκεια ζωής έως 36 μήνες

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Επαγγελματίες

Τύπος προϊόντος

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

Η άδεια χορηγείται για Χρήση κατηγορίας 2 και Χρήση κατηγορίας 3.
Το προϊόν προορίζεται για χρήση σε ξύλα που δεν είναι σε επαφή με το έδαφος, ή είναι συνεχώς εκτεθειμένα στις καιρικές συνθήκες ή είτε προστατεύονται από τις καιρικές συνθήκες, αλλά υποβάλλονται σε συχνή ύγρανση. Όχι για εσωτερική εφαρμογή.
Aureobasidium pullulans spp.-Sapstain fungi-Δεν υπάρχουν δεδομένα
Basidiomycetes:-Wood rotting basidiomycetes-Δεν υπάρχουν δεδομένα

Πεδίο χρήσης

Εξωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Εφαρμογή με το χέρι -
Με Πινέλο

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

120.2 - 200 ml/m² (για μύκητες αποχρωματισμού του ξύλου); 167.8 - 200 ml/m² (για μύκητες σήψης του ξύλου) - 0 -
Για χρήση κατά των μυκήτων αποχρωματισμού του ξύλου εφαρμόζονται 120,2 - 200ml προϊόν / m² ξυλείας και για χρήση κατά μυκήτων σήψης του ξύλου μόνο σε μαλακά ξύλα εφαρμόζονται 167,8- 200ml προϊόν / m² της ξυλείας σε 1- 3 στρώσεις (200 ml προϊόντος ανά m² αντιπροσωπεύει το μέγιστο ρυθμό εφαρμογής που μπορεί να εφαρμοστεί, δηλαδή για 1 στρώση 200 ml προϊόντος ανά m², για 2 στρώσεις 100 ml προϊόντος ανά m² ή για 3 στρώσεις 67 ml προϊόντος ανά m²).

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Μεταλικό δοχείο, Μεταλικό: , μέχρι 25 λίτρα
Δοχείο από χάλυβα λακαρισμένο μέχρι 25 λίτρα

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η επεξεργασμένη ξυλεία δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε εξωτερικές συνθήκες όπου είναι σε επαφή με το έδαφος και μόνιμα εκτεθειμένο στην διαβροχή, ή σε μόνιμη επαφή με αλμυρό ή γλυκό νερό.
ΜΗΝ ΕΠΙΜΟΛΥΝΕΤΕ ΣΚΕΥΗ ΦΑΓΗΤΟΥ Η ΕΠΙΦΑΝΕΙΣ ΠΟΥ ΕΡΧΟΝΤΑΙ ΣΕ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΡΟΦΙΜΑ.
Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση
Μην μολύνετε το έδαφος, τις υδάτινες μάζες ή υδάτινες πηγές με χημικές ουσίες ή χρησιμοποιημένα δοχεία.
Μην επιμολύνετε τη ζωή των φυτών και καλύψτε τις λίμνες ψαριών πριν από την εφαρμογή.
ΑΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΑ ΠΡΟΣΩΠΑ ΚΑΙ ΖΩΑ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΦΥΛΑΣΣΟΝΤΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΓΙΑ 48 ΩΡΕΣ Ή ΜΕΧΡΙ ΟΙ ΕΠΙΦΑΝΕΙΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΤΕΓΝΕΣ.
ΚΑΛΥΨΤΕ ΤΙΣ ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΝΕΡΟΥ πριν από την εφαρμογή.
Μπορεί να προκαλέσει βλάβη σε νυχτερίδες. Όλες οι νυχτερίδες που προστατεύονται βάσει του Wildlife and Countryside Act 1981. Πριν από την επεξεργασία κάθε δομής που χρησιμοποιείται από νυχτερίδες, συμβουλευτείτε το Natural England, Scottish Natural Heritage or the Countryside Council for Wales.
Το 3-ΙΟΔΟ-2ΠΡΟΠΥΝΥΛ-Ν-ΒΟΥΤΥΛ ΚΑΡΒΑΜΑΤΕ είναι ένωση καρβαμιδίου που έχει ασθενή δράση αντιχολινεστεράσης. ΜΗΝ ΤΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ εάν υπάρχει ιατρική συμβουλή να μην δουλεύετε με ενώσεις αντιχολινεστεράσης.

ΠΛΥΝΕΤΕ ΧΕΡΙΑ ΚΑΙ ΕΚΤΕΘΕΙΜΕΝΗ ΕΠΙΔΕΡΜΙΔΑ πριν από τα γεύματα και μετά από κάθε χρήση.
ΝΑ ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΑΙ ΣΕ ΑΣΦΑΛΕΣ ΜΕΡΟΣ.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε τις οδηγίες χρήσης

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

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με σαπούνι και νερό και ξεπλύνετε σχολαστικά.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν τα συμπτώματα επιμένουν.
Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα και πιείτε άφθονο νερό.

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

Το υλικό και οπεριέκτης του πρέπει να διατίθεται με ασφαλή τρόπο.
Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση.
Μην μολύνετε το έδαφος, τις υδάτινες μάζες ή υδάτινες πηγές με χημικές ουσίες ή χρησιμοποιημένα δοχεία.

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

Αποθηκεύστε το προϊόν στα ερμητικά κλεισμένα αρχικά δοχεία σε θερμοκρασίες μεταξύ 5-30 ° C.
Διάρκεια ζωής έως 36 μήνες

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP)
Δείτε τις εγκεκριμένες χρήσεις

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP)
Δείτε τις εγκεκριμένες χρήσεις

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοηθειών

Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP)
Δείτε τις εγκεκριμένες χρήσεις

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP)
Δείτε τις εγκεκριμένες χρήσεις

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP)
Δείτε τις εγκεκριμένες χρήσεις

6. Άλλες πληροφορίες

Aquaxyl Plus + σε άχρωμο (501), GR
Aquaxyl Plus + ΔΡΥΣ (502), GR
Aquaxyl Plus + ΚΑΡΥΔΙΑ ΑΝΟΙΧΤΗ (503), GR
Aquaxyl Plus + ΤΙΚ (504), GR
Aquaxyl Plus + ΜΑΟΝΙ (505), GR
Aquaxyl Plus + ΚΑΡΥΔΙΑ ΣΚΟΥΡΑ (506), GR
Aquaxyl Plus + ΠΑΛΙΣΑΝΔΡΟΣ (507), GR
Aquaxyl Plus + ΠΕΥΚΟ (508), GR
Aquaxyl Plus + ΟΡΕΓΚΟΝ (509), GR
Aquaxyl Plus + ΚΑΣΤΑΝΙΑ (510), GR
Aquaxyl Plus + ΠΡΑΣΙΝΟ (511), GR
Aquaxyl Plus + ΜΠΛΕ (512), GR
Aquaxyl Plus + ΕΒΕΝΟΣ (513), GR
Cuprinol Trade Exterior Wood Preserver(BP), GB
Cuprinol Trade Exterior Wood Preserver(BP) Acorn Brown, GB
Cuprinol Trade Exterior Wood Preserver(BP) Rustic Green, GB
Cuprinol Trade Exterior Wood Preserver(BP) Chestnut, GB
Cuprinol Trade Exterior Wood Preserver(BP) Black, GB
Cuprinol Trade Exterior Wood Preserver(BP) Golden Brown, GB
Cuprinol Trade Exterior Wood Preserver(BP) Clear, GB
Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP) Clear, GB
Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP) Black, GB
Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP) Golden Brown, GB
Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP) Chestnut, GB
Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP) Acorn Brown, GB
Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP) Rustic Green, GB
Aquaxyl Plus + Colorless 501, BG
Aquaxyl Plus + Oak 502, BG
Aquaxyl Plus + Light Walnut 503, BG
Aquaxyl Plus + Teak 504, BG
Aquaxyl Plus + Mahogany 505, BG
Aquaxyl Plus + Deep Walnut 506, BG
Aquaxyl Plus + Palisander (Rosewood) 507, BG
Aquaxyl Plus + Pine 508, BG
Aquaxyl Plus + Oregon 509, BG
Aquaxyl Plus + Chestnut 510, BG
Aquaxyl Plus + Green 511, BG
Aquaxyl Plus + Blue 512, BG
Aquaxyl Plus + Ebony 513, BG
Aquaxyl Plus + Colorless 501, CY
Aquaxyl Plus + Oak 502, CY
Aquaxyl Plus + Light Walnut 503, CY
Aquaxyl Plus + Teak 504, CY
Aquaxyl Plus + Mahogany 505, CY
Aquaxyl Plus + Deep Walnut 506, CY
Aquaxyl Plus + Palisander (Rosewood) 507, CY
Aquaxyl Plus + Pine 508, CY
Aquaxyl Plus + Oregon 509, CY
Aquaxyl Plus + Chestnut 510, CY

Aquaxyl Plus + Green 511, CY
 Aquaxyl Plus + Blue 512, CY
 Aquaxyl Plus + Ebony 513, CY
 Pinotex Impra Green, EE
 Pinotex Impra Green, LV
 Pinotex Impra Green, LT
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Autumn Brown, GB
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Country Oak, GB
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Red Cedar, GB
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Golden Oak, GB
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Spruce Green, GB
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Golden Cedar, GB
 Sadolin Standard Orzech włoski, PL
 Sadolin Głębokownikający Orzech włoski, PL
 Sadolin Głębokoimpregnujący Orzech włoski, PL
 Sadolin Impregnat ochronno-dekoracyjny Orzech włoski, PL
 Sadolin Standard Palisander, PL
 Sadolin Głębokownikający Palisander, PL
 Sadolin Głębokoimpregnujący Palisander, PL
 Sadolin Impregnat ochronno-dekoacyjny Palisander, PL
 Sadolin Standard Cedr, PL
 Sadolin Głębokownikający Cedr, PL
 Sadolin Głębokoimpregnujący Cedr, PL
 Sadolin Impregnat ochronno-dekoracyjny Cedr, PL
 Sadolin Standard Pinia, PL
 Sadolin Głębokownikający Pinia, PL
 Sadolin Głębokoimpregnujący Pinia, PL
 Sadolin Impregnat ochronno-dekoracyjny Pinia, PL
 Sadolin Standard Zielony mchowy, PL
 Sadolin Głębokownikający Zielony mchowy, PL
 Sadolin Głębokoimpregnujący Zielony mchowy, PL
 Sadolin Impregnat ochronno-dekoracyjny Zielony mchowy, PL
 Sadolin Standard Tek, PL
 Sadolin Głębokownikający Tek, PL
 Sadolin Głębokoimpregnujący Tek, PL
 Sadolin Impregnat ochronno-dekoracyjny Tek, PL
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Autumn Brown, IE
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Country Oak, IE
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Red Cedar, IE
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Golden Oak, IE
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Spruce Green, IE
 Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Golden Cedar, IE
 Cuprinol Exterior Wood Preserver(BP)
 Χρησιμοποιήστε τα βιοκτόνα με ασφάλεια. Να διαβάσετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες προϊόντος πριν από τη χρήση.

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

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

Εμπορική ονομασία

AQUAXYL PLUS

Αριθμός άδειας

GR-0016817-0001 1-1

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Ενεργός Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.95
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Proriconazole/Προπικοναζόλη)		Ενεργός Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24

Εμπορική ονομασία

AQUAXYL PLUS

Αριθμός άδειας

GR-0016817-0002 1-1

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Ενεργός Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.95
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Proriconazole/Προπικοναζόλη)		Ενεργός Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24

Εμπορική ονομασία

AQUAXYL PLUS

Αριθμός άδειας

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP
3 - Εθνική άδεια)

GR-0016817-0003 1-1

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Ενεργός Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.95
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)		Ενεργός Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24

Εμπορική ονομασία

AQUAXYL PLUS

Αριθμός άδειας

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP
3 - Εθνική άδεια)

GR-0016817-0004 1-1

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Ενεργός Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.95
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)		Ενεργός Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24

Εμπορική ονομασία

AQUAXYL PLUS

Αριθμός άδειας

GR-0016817-0005 1-1

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP
3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνόλιο (IPBC)		Ενεργός Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.95
1-[[2-(2,4-δichλωροφαιnyλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)		Ενεργός Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24

Εμπορική ονομασία

AQUAXYL PLUS

Αριθμός άδειας

GR-0016817-0006 1-1

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP
3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Ενεργός Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.95
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Proriconazole/Προπικοναζόλη)		Ενεργός Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24

Εμπορική ονομασία

AQUAXYL PLUS

Αριθμός άδειας

GR-0016817-0007 1-1

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Ενεργός Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.95
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Proriconazole/Προπικοναζόλη)		Ενεργός Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24

Εμπορική ονομασία

AQUAXYL PLUS

Αριθμός άδειας

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP
3 - Εθνική άδεια)

GR-0016817-0008 1-1

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Ενεργός Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.95
1-[[2-(2,4-δichλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)		Ενεργός Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24