



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
 Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 12-04-2024
 Αριθ. πρωτ.: 4219/107605

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
 Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
 Τηλέφωνο: 210 928 7241, 7167
 email: biocides@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση άδειας διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου προϊόντος (ΤΠ8, συντηρητικό ξύλου) Primer PIP ως προς τις εγκεκριμένες χρήσεις και τις οδηγίες χρήσεις».

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 22ας Μαΐου 2012 σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων και συγκεκριμένα το άρθρο 48.
2. Το άρθ. 2 του ν. 721/1977 (Α' 298) «Περί εγκρίσεως κυκλοφορίας και ελέγχου των γεωργικών φαρμάκων, ως και ρυθμίσεως συναφών θεμάτων».
3. Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 354/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18ης Απριλίου 2013 σχετικά με αλλαγές βιοκτόνων για τα οποία έχει χορηγηθεί άδεια σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και συγκεκριμένα το άρθρο 6.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2023/2596 της Επιτροπής της 21^{ης} Νοεμβρίου 2023 για την ανανέωση της έγκρισης της προπικοναζόλης ως δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 8 σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.
5. Τη με αριθ. 4616/52519/16-05-2016 (Β' 1367) κ.υ.α. με θέμα «Καθορισμός συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων».
6. Τη με αριθ. πρωτ. **10879/321841/2-12-2022** απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε οριστική έγκριση κυκλοφορίας για το βιοκτόνο (συντηρητικό ξύλου) Primer PIP.
7. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α'133) με θέμα «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 παρ. 1.

8. Τη με αρ. 7544/322891/16-11-2021 απόφαση του Υπηρεσιακού Γραμματέα με θέμα «Τοποθέτηση Προϊσταμένου στη Γενική Διεύθυνση Γεωργίας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων» (ΑΔΑ: 6KNE4653ΠΓ-ΒΦΘ).

Α π ο φ α σίζ ο υ μ ε

- I. Τροποποιούμε την άδεια διάθεσης στην αγορά με αριθμό **ΤΠ8-0152 (ASSET NO: GR-0021853-0000)** που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. **10879/321841/2-12-2022** απόφασή μας, όπως ισχύει, για το βιοκτόνο (συντηρητικό ξύλου) Primer PIP ως προς τις **εγκεκριμένες χρήσεις και τις οδηγίες χρήσεις** και ειδικότερα τα σημεία **4 και 5** της Περίληψης Χαρακτηριστικών του Προϊόντος ως παρακάτω:

Σημεία της Περίληψης Χαρακτηριστικών Προϊόντος που τροποποιούνται:

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

Πίνακας 1. Χρήση # 1 – Εφαρμογή με πινέλο / ρολό - Προληπτική χρήση - Επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Συντηρητικό ξύλου για προληπτική χρήση σε ξυλεία κατηγορίας χρήσης 2 και 3 από επαγγελματίες χρήστες Οι κατηγορίες ξυλείας σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 περιγράφονται στο Μέρος 6
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Κοινή ονομασία: Μύκητες που προκαλούν αποχρωματισμό στο ξύλο Κοινή ονομασία: Βασιδιομύκητες που προσβάλλουν το ξύλο Κοινή ονομασία: Ξυλοφάγα κολεόπτερα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>) Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί χώροι Προληπτική εφαρμογή σε ξυλεία κατηγορίας χρήσης 2 και 3
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Επιφανειακή εφαρμογή με πινέλο/ρολό
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Μέγιστη δόση 154-160 ml/m ² επιφάνειας ξύλου (123-130 g/m ²) Εφαρμογή σε 2-3 στρώσεις.

Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα.

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Να μην εφαρμόζεται δίπλα σε επιφάνειες που βρίσκονται κοντά στο νερό ή σε περιοχές ζωνών προστασίας των υδάτων.
- 2) Κατά την εφαρμογή του προϊόντος σε ξύλινες επιφάνειες και ενώ στεγνώνουν οι επιφάνειες, μην ρυπαίνετε το περιβάλλον. Πρέπει να περιορίσετε κάθε απώλεια του προϊόντος καλύπτοντας καταλλήλως το έδαφος (π.χ. με μουσαμά) και να το απορρίψετε με ασφαλή τρόπο.
- 3) Το παρόν προϊόν περιέχει Hydrocarbons, C10-C13, alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% ((Naphtha (petroleum), hydrotreated heavy (CAS No: 64742-48-9)).
- 4) Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) απαιτείται για την επακόλουθη χειροκίνητη εξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.
- 5) Για να διατηρηθεί η συγκέντρωση της ουσίας Naphtha (petroleum), hydrotreated heavy σε χαμηλά επίπεδα, απαιτείται το ακόλουθο προστατευτικό μέτρο:
 - Εξασφαλίζετε επαρκή αερισμό στο χώρο εργασίας. Διατηρείτε τα παράθυρα και τις πόρτες ανοιχτά (ώστε να δημιουργείται ρεύμα αέρα για τουλάχιστον 5/h).
- 6) Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά από επιφάνειες που έχουν υποστεί επεξεργασία μέχρι να στεγνώσουν.
- 7) Η ξυλεία που έχει υποστεί πρόσφατα κατεργασία πρέπει να αποθηκεύεται, μετά την κατεργασία, κάτω από υπόστεγο ή σε στεγανές σκληρές επιφάνειες ή και τα δύο, ώστε να αποτρέπονται οι άμεσες απώλειες στο έδαφος ή το νερό.

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 Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

Πίνακας 2. Χρήση # 2 – Μη αυτοματοποιημένη εμβάπτιση / αυτοματοποιημένη εμβάπτιση / αυτοματοποιημένος ψεκασμός - Προληπτική χρήση - Επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Συντηρητικό ξύλου για προληπτική χρήση σε ξυλεία κατηγορίας χρήσης 2 και 3 από επαγγελματίες χρήστες.
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<p>Κοινή ονομασία: Μύκητες που προκαλούν αποχρωματισμό του ξύλου</p> <p>Κοινή ονομασία: Βασιδιομύκητες που προσβάλουν το ξύλο</p> <p>Κοινή ονομασία: Ξυλοφάγα κολεόπτερα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)</p> <p>Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες</p>
Πεδίο εφαρμογής	<p>Εξωτερικοί χώροι</p> <p>Προληπτική εφαρμογή σε ξυλεία κατηγορίας χρήσης 2 και 3</p>
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Μη αυτοματοποιημένη εμβάπτιση / αυτοματοποιημένη εμβάπτιση / αυτοματοποιημένος ψεκασμός - Προληπτική χρήση - Επαγγελματίες χρήστες
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: Μέγιστη δόση 154-160 ml/m² επιφάνειας ξύλου (123-130 g/m²). Εφαρμογή σε 2-3 στρώσεις.</p>
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα, δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) 200 λίτρα και 1000 λίτρα.

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

Η επιτόπια εφαρμογή με ψεκασμό επιτρέπεται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Όλες οι διαδικασίες βιομηχανικής εφαρμογής θα πρέπει να εκτελούνται σε **περίκλειστους χώρους ή σε στεγανές σκληρές επιφάνειες με προστατευτικό τοιχίο** για την αποφυγή απορροής και ένα σύστημα ανάκτησης σε θέση (π.χ. κάρτερ).
- 2) Η εφαρμογή από επαγγελματίες πρέπει να γίνεται σε έναν περιορισμένο χώρο (εσωτερικό χώρο ή εξωτερικό κάτω από στέγη).
- 3) Ξύλινες επιφάνειες που πρόσφατα έχει εφαρμοστεί το προϊόν, πρέπει να φυλάσσονται σε προστατευμένο χώρο ή σε αδιαπέραστη σκληρή βάση ή και στα δύο, για να αποφευχθούν απώλειες στο έδαφος, τους υπονόμους ή τα περιβάλλοντα ύδατα. Οποιαδήποτε απώλεια πρέπει να μαζευτεί για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.
- 4) Το παρόν προϊόν περιέχει Hydrocarbons, C10-C13, alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% ((Naphtha (petroleum), hydrotreated heavy (CAS No: 64742-48-9)).
- 5) Τόσο κατά την εφαρμογή με μη αυτοματοποιημένη εμβάπτιση, όσο και κατά την εφαρμογή με αυτοματοποιημένο ψεκασμό απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) και προστατευτική στολή τουλάχιστον τύπου 6 EN 13034.
- 6) Για την εφαρμογή με αυτοματοποιημένη εμβάπτιση απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος).
- 7) Για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος).
- 8) Η πλήρωση του προϊόντος μπορεί να γίνει μόνο με τη βοήθεια συστήματος αυτόματης δοσολογίας.
- 9) Η ξυλεία που έχει υποστεί πρόσφατα κατεργασία πρέπει να αποθηκεύεται, μετά την κατεργασία, κάτω από υπόστεγο ή σε στεγανές σκληρές επιφάνειες ή και τα δύο, ώστε να αποτρέπονται οι άμεσες απώλειες στο έδαφος ή το νερό.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές οδηγίες για τη χρήση

5.1 Γενικές οδηγίες χρήσης

- 1) Τα διαλύματα που έχουν εφαρμοστεί πρέπει να συλλεχθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν ή να απορριφθούν ως επικίνδυνα απόβλητα. Δεν πρέπει να απελευθερωθούν στο χώμα, στο έδαφος και σε επιφάνειες με νερό ή οποιοδήποτε σύστημα αποχέτευσης.
- 2) Μην απορρίψετε το βιοκτόνο προϊόν ή το αραιωμένο διάλυμα του βιοκτόνου προϊόντος σε σύστημα αποχέτευσης ή στο περιβάλλον.
- 3) Η επεξεργασμένη ξύλινη επιφάνεια αφού στεγνώσει, πρέπει να καλυφθεί με μια κατάλληλη στρώση φινιρίσματος ξύλου.
- 4) Η ξυλεία που έχει υποστεί πρόσφατα κατεργασία πρέπει να αποθηκεύεται, μετά την κατεργασία, κάτω από υπόστεγο ή σε στεγανές σκληρές επιφάνειες ή και τα δύο, ώστε να αποτρέπονται οι άμεσες απώλειες στο έδαφος ή το νερό.
- 5) Το ξύλο που έχει υποστεί κατεργασία με προπικοναζόλη δεν χρησιμοποιείται για την παραγωγή επίπλων και κατασκευών για παιχνιδότοπους.

5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνων

- 1) Να μη χρησιμοποιείται σε ξύλινη επιφάνεια που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με φαγητό.
- 2) Αποφύγετε την παρατεταμένη έκθεση των κατοικίδιων στις ξύλινες επιφάνειες που έχουν υποστεί επεξεργασία.

5.3 Αναλυτικά στοιχεία για τις πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες και για τις οδηγίες πρώτων βοηθειών καθώς και για έκτακτα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος

Πιθανές ανεπιθύμητες άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες:

- 1) Η επανειλημμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.
- 2) Μπορεί να προκαλέσει παραισθησία.
- 3) Από την εισπνοή ενδέχεται να προκληθεί μη λοιμώδης πνευμονία.

Πρώτες βοήθειες:

- 1) ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό/ιατρό.
- 2) ΜΗΝ προκαλείτε εμετό.
- 3) ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε απαλά με άφθονο νερό.
- 4) ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε το εκτεθειμένο άτομο σε καθαρό αέρα και κρατήστε το να αναπνέει άνετα.
- 5) Εάν χρειάζεστε ιατρική συμβουλή, έχετε μαζί σας τον περιέκτη ή την ετικέτα του προϊόντος.
- 6) Τα πυρεθροειδή μπορεί να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και μυρμήγκιασμα του δέρματος χωρίς ερεθισμό του δέρματος). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

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

Τα εντελώς άδεια δοχεία μπορούν να ανακυκλωθούν κανονικά.

Τα υπολείμματα του προϊόντος πρέπει να απορρίπτονται στον αρχικό τους περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Μην πετάτε τα υπολείμματα του προϊόντος ή τα απορρίμματα καθαρισμού σε στο χώμα, στο έδαφος και σε επιφάνειες με νερό ή οποιοδήποτε σύστημα αποχέτευσης.

Μην επαναχρησιμοποιείτε τους άδειους περιέκτες.

Οι ενδεχόμενες απώλειες από την εφαρμογή του προϊόντος πρέπει να συλλέγονται για επαναχρησιμοποίηση ή τελική διάθεση.

5.5 Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

- 1) Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται σε ξηρό, δροσερό και προστατευμένο από τον παγετό μέρος στην αρχική του κλειστή συσκευασία.
- 2) Μόνο για δοχεία HDPE: Φυλάσσετε μακριά από το φως.
- 3) Διάρκεια ζωής 24 μήνες σε επικαλυμμένα δοχεία από κασσίτερο.
- 4) Διάρκεια ζωής 9 μήνες σε δοχεία HDPE.

II. Το κείμενο της ετικέτας να είναι σύμφωνο με το άρθρο 69 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την παρούσα απόφαση.

III. Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. πρωτ. **10879/321841/2-12-2022** απόφασή μας όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ**

ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΠΟΛΥΜΕΡΟΣ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ: Lanxess Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1,5069 Köln, Γερμανία

Ε.Δ.: Τμήμα Γ3