

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 02-02-2021
Αριθ. πρωτ.: 11500/305364ΠΕ

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
Τηλέφωνο: 2109287241–2109287166
email: biocides@minagric.gr

ΠΡΟΣ: Lonza Cologne GmbH
Nattermannallee 1, 50829,
Cologne, Γερμανία

(Δια της ΤΕΧΝΟΧΗΜΙΚΗ ΕΠΕ,
Χέυδεν 3, 10434, Αθήνα)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση άδειας διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου (ΤΠ8, συντηρητικό ξύλου) σκευάσματος TANALITH E3474 ως προς την εγκεκριμένη χρήση (δόση και συχνότητα εφαρμογής)».

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 τα άρθρα 50 και 52.
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 7.
4. Τη με αριθ. 4616/52519 (Β' 1367/16-05-2016) 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».
5. Τη με αριθ. πρωτ. **5374/53016/05-10-2017** απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε οριστική έγκριση κυκλοφορίας για το βιοκτόνο (συντηρητικό ξύλου) **TANALITH E3474**.
6. Την αίτηση τροποποίησης (Case No BC-CW060893-11) του προϊόντος αναφοράς στην Ολλανδία (**R4BP3 ASSET No NL-0008998-0000**).
7. Τις διατάξεις του ν. 4622/Α'133/2019 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. Το άρθ. 87 του ν. 3528/Α'26/2007 με θέμα «Κύρωση του Κώδικα Κατάστασης Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων Ν.Π.Δ.Δ», όπως ισχύει.
9. Τη με αριθ. 1881/286212 (Β' 4612/19-10-2020) Υ.Α. μεταβίβασης της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση.
10. Την αριθ. ΒC-NQ060894-10 αίτηση τροποποίησης στο μητρώο των βοκτόνων (R4BP3) καθώς και τις με αρ. πρωτ. **11039/292975/20-10-2020** και **11500/305364/02-11-2020** συμπληρωματικές αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

Αποφασίζουμε

- I. Τροποποιούμε την άδεια διάθεσης στην αγορά με αριθμό **ΤΠ8-0116 (ASSET NO: GR-0018145-0000)** που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. **5374/53016/05-10-2017** απόφασή μας, όπως ισχύει, για το βιοκτόνο (συντηρητικό ξύλου) **TANALITH E3474**, ως προς την **εγκεκριμένη χρήση (δόση και συχνότητα εφαρμογής)** και ειδικότερα το σημείο **3** της Περίληψης Χαρακτηριστικών του Προϊόντος ως παρακάτω:

Σημεία της Περίληψης Χαρακτηριστικών Προϊόντος που τροποποιούνται:

3. Εγκεκριμένες χρήσεις

Χρήση #1: Συντηρητικό ξύλου - Εμποτισμός υπό πίεση για Κατηγορία Ξυλείας 1, 2, 3 και 4, με εξαίρεση τη συνεχή επαφή του ξύλου με το νερό.

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικό ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προληπτική εφαρμογή με τη μέθοδο κενού-πίεσης. Ο εμποτισμός των ξυλεπενδύσεων πρέπει να γίνεται μετά τη διαδικασία παραγωγής τους. Η επεξεργασία των ξύλινων πάνελ θα πρέπει να πραγματοποιείται μετά τη διαδικασία κατασκευής τους. Χρήση για Κατηγορία Ξυλείας 1, 2, 3 και 4.
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Μύκητες και έντομα, περιλαμβανομένων των τερμιτών: <ul style="list-style-type: none"> • Μύκητες καστανής σήψης • Μύκητες λευκής σήψης • Μύκητες μαλακής σήψης • Ξυλοφάγα κολεόπτερα • Τερμίτες (<i>Reticulitermes</i> spp.)
Πεδίο εφαρμογής	Συμπαγές ξύλο (μαλακό και σκληρό ξύλο), ανακατασκευασμένο στερεό ξύλο και ξυλεπενδύσεις για χρήση στις κλάσεις 1, 2, 3 και 4 με την εξαίρεση της συνεχούς επαφής του ξύλου με νερό.
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Εμποτισμός ξυλείας σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις. Προληπτικός εμποτισμός με τη μέθοδο κενού/πίεσης. Ο εμποτισμός των ξυλεπενδύσεων πρέπει να γίνεται μετά τη διαδικασία παραγωγής τους.

<p>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</p>	<p>Δόση εφαρμογής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Για χρήση ξυλείας που ανήκει στις κλάσεις 1, 2 και 3*, χωρίς παρουσία τερμιτών: 1,30 – 4,17% β/ο • Για χρήση ξυλείας που ανήκει στις κλάσεις 1 & 2, συμπεριλαμβανομένων των τερμιτών: 1,72 – 4,17% β/ο • Για χρήση ξυλείας που ανήκει στην κλάση 3*, συμπεριλαμβανομένων των τερμιτών: 1,77 – 4,17% β/ο • Για χρήση ξυλείας που ανήκει στην κλάση 4**: 2,55-8,89% β/ο • Για χρήση ξυλείας που ανήκει στην κλάση 4** εντός κοιλώματος (στύλοι μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας) 8,89% β/ο <p>Βαθμός παρακράτησης (Retention rate):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Για χρήση στις κλάσεις 1, 2 & 3*, χωρίς παρουσία τερμιτών: 7,6-16,67 kg/m³ • Για χρήση στις κλάσεις 1&2, περιλαμβανομένων των τερμιτών: 10,3-16,67 kg/m³ • Για χρήση στην κλάση 3, περιλαμβανομένων των τερμιτών: 10,6-16,67 kg/m³ • Για χρήση στην κλάση 4** : 15,3 - 27,8 kg/m³ • Για χρήση στην κλάση 4** (στύλοι μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας): 15,3 - 44,44kg/m³ <p>* Για χρήση σε σιδηροδρομικές τραβέρσες (κλάσης 3), συνιστώνται οι δοσολογίες της κλάσης 4 (μέχρι 27,8 kg/m³).</p> <p>** με εξαίρεση την διαρκή επαφή του ξύλου με το νερό.</p>
<p>Κατηγορία (ες) χρηστών</p>	<p>Βιομηχανική χρήση</p>
<p>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</p>	<p>Δεξαμενές 1000 Lt (IBC) από HDPE. Δεξαμενές 30.000 Lt από ανοξείδωτο χάλυβα για οδική μεταφορά.</p>

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. **5374/53016/05-10-2017** απόφασή μας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής
Δ/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ