



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα 4-12-2012

Αριθ.Πρωτ.: 11556/115262

Ταχ. Δ/ση: Συγγρού 150
Ταχ.Κώδικας:176 71, Καλλιθέα, Αθήνα
TELEFAX: 210 9212 090
Πληροφορίες: Ε. Θραψανάκη
Τηλέφωνο: 210 9287249

ΠΡΟΣ: Arch Timber Protection Ltd,
Wheldon Road, Castleford,
West Yorkshire,
WF 10 2JT, UK
(Διά της ΤΕΧΝΟΧΗΜΙΚΗ ΕΠΕ,
Χέυδεν 3,
Τ.Κ. 104 34, Αθήνα)
(Με απόδειξη)

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής έγκρισης
στο βιοκτόνο (συντηρητικό ξύλου)
TANALITH E 3492.

ΚΟΙΝ.: Αναρτητέα στο διαδίκτυο

Α Π Ο Φ Α Σ Η
Ο
ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 205 (ΦΕΚ 160/Α/16-7-2001) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος βιοκτόνων προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου» και ειδικότερα το αρθρ. 16.αυτού.
2. Τη με αριθ. 132428/7.9.2009 (ΦΕΚ Β΄/2110/29-9-2009) Απόφασή μας για τον «καθορισμό απαιτήσεων για την έγκριση Βιοκτόνων Προϊόντων που με βάση το Π.Δ. 205/2001 (Α΄ 160) ανήκουν στους τύπους προϊόντων 8, 9, 10, 12, 13, 15, 16, 17, 19, 21 και 23».
3. Τη με αριθ. 265/2002/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) ΚΥΑ με θέμα την «ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση επικινδύνων παρασκευασμάτων», καθώς και τη με αριθ. 108114/30-7-2003 (ΦΕΚ 1121/Β/8-8-2003) Απόφασή μας, με θέμα τη «διαδικασία και προϋποθέσεις εφαρμογής της ΚΥΑ 265/2002 στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα και βιοκτόνα».
4. Την από 9-11-2012 αίτηση της εταιρίας ΤΕΧΝΟΧΗΜΙΚΗ ΕΠΕ και το πρωτόκολλο εξέτασης του φακέλου.

Αποφασίζουμε

I. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ8- 0030** στο βιοκτόνο με τα ακόλουθα στοιχεία:

- 1. Εμπορικό όνομα:** TANALITH E 3492
- 2. Μορφή:** Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)
- 3. Εγγυημένη σύνθεση:** Basic Copper carbonate 20,5 % β/β
Boric acid 4,5% β/β
Tebuconazole 0,225% β/β
Propiconazole 0,225% β/β
Βοηθητικές ουσίες 73,94% β/β
- 4. Περιεκτικότητα των τεχνικά καθαρών δραστικών ουσιών σε καθαρή δραστική ουσία:** Basic Copper carbonate 97,25% min, Boric acid 99,9% min, Tebuconazole 93% min, Propiconazole 93% min.
- 5. α. Παρασκευαστές των δ.ο.:** Chemisphere Ltd, (Βρετανία), Borax Europe Ltd (Βρετανία), Lanxess Ltd (Γερμανία), Janssen Pharmaceutica NV (Βέλγιο)
- β. Εργοστάσια παρασκευής των δ.ο.:** Chemisphere Ltd, (Βρετανία), Borax Europe Ltd (Βρετανία), Lanxess Ltd (Γερμανία), Janssen Pharmaceutica NV (Βέλγιο).
- 6. α. Κάτοχος της έγκρισης:** Arch Timber Protection Ltd, Wheldon Road, Castleford, West Yorkshire, WF10 2JT, UK
- β. Υπεύθυνος επικοινωνίας:** TEXNOXΗΜΙΚΗ ΕΠΕ, Γ' Σεπτεμβρίου 97, Τ.Κ. 104 34, Αθήνα.
- γ. Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση:** TEXNOXΗΜΙΚΗ ΕΠΕ.
- 7. Παρασκευαστής του σκευάσματος:** Arch Timber Protection Ltd, Wheldon Road, Castleford, West Yorkshire, WF10 2JT, (UK) (Βρετανία).
- 8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:** Arch Timber Protection Ltd (UK) (Βρετανία)
- 9. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:** Arch Timber Protection Ltd (UK) (Βρετανία)
- 10. Συσκευασία: Είδος - Μέγεθος:** Κάδος 1000 λίτρων.
Υλικό: Κάδος από πλαστικό τύπου HDPE (Υψηλής Πυκνότητας Πολυαιθυλένιο).

Σε εμφανές σημείο της ετικέτας να υπάρχει η φράση:
«ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ»

- 11. Στόχος για τον οποίο προορίζεται – Τρόπος δράσης:**
Συντηρητικό ξύλου για βιομηχανική χρήση.
- 12. Τρόπος εφαρμογής:**
Εμποτισμός της ξυλείας με τη μέθοδο κενού / πίεσης, σε αυτόκλειστο χώρο με διάλυση από 1 έως 5% σε νερό, για βιομηχανική χρήση.
Διαβάστε τις συνημμένες οδηγίες, πριν από τη χρήση.

13. Φάσμα δράσης:

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ σε λίτρα/ 100 λίτρα	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
Ξυλεία.	Μύκητες και έντομα που προσβάλλουν το ξύλο	1 –5 λίτρα/100 λίτρα νερού	Εφαρμόζεται καθ' όλη τη διάρκεια του έτους

Παρατηρήσεις:

-Η περιεκτικότητα σε νερό του υπό επεξεργασία ξύλου πρέπει να είναι μέτρια (δηλ να μην υπερβαίνει την αντίστοιχη περιεκτικότητα της εμπορικώς ξηρής ξυλείας) και δεν θα πρέπει να υπερβαίνει το 25%.

-Οι δόσεις θα πρέπει να υπολογιστούν έτσι ώστε η χαμηλότερη περιεκτικότητα σε άλατα (Kg/m³ ξυλείας) εντός της επεξεργασμένης με TANALITH E 3492 ξυλείας να είναι όπως φαίνεται στον παρακάτω πίνακα και σε άμεση σχέση με το βαθμό επικινδυνότητας της επεξεργασμένης ξυλείας.

Κατηγορία επικινδυνότητας ξυλείας*	1	2	3	4
Με Τερμίτες	2,5	7,1	7,1	22,2
Άνευ Τερμιτών	10,3	10,3	10,3	22,2

(*)Οι κατηγορίες επικινδυνότητας προσδιορίζονται ως εξής:

-1- Μόνιμα ξηρή ξυλεία. Περιεκτικότητα σε νερό κάτω του 20%

-2- Ξηρή ξυλεία, που υφίσταται η δυνατότητα προσωρινής ύγρανσης της επιφάνειάς της. Περιεκτικότητα σε νερό περιστασιακά άνω του 20%.

-3- Ξυλεία η οποία εναλλάξ υγραίνεται και ξηραίνεται. Περιεκτικότητα σε νερό άνω του 20%.

-4- Ξυλεία η οποία βρίσκεται σε επαφή με το έδαφος ή γλυκό νερό. Περιεκτικότητα σε νερό άνω του 20%.

14. Φυτοτοξικότητα: -

15. Συνδιαστικότητα: -

16. Σημάνσεις τοξικότητας: Xn – Επιβλαβές

N – Επικίνδυνο για το περιβάλλον

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις):

R22 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης

R41 Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.

18. Κίνδυνοι για το οικοσύστημα (R φράσεις):

R50/53 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

19. Προφυλάξεις για το χρήστη και τη δημόσια υγεία (S φράσεις):

Αποκλειστικά για βιομηχανική χρήση

S1/2 - Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά

S13 - Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές

- S26** - Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή
- S28** - Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό
- S35** - Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθεί με ασφαλή τρόπο
- S36/37/39** - Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου.
- S38** - Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού, χρησιμοποιείτε κατάλληλη αναπνευστική συσκευή
- Αποτρέψατε την επαφή της εμποτισμένης ξυλείας ακόμη και αν έχει στεγνώσει, με τρόφιμα, ζώα και φυτά
- Η εμποτισμένη ξυλεία απαγορεύεται να χρησιμοποιηθεί για την κατασκευή κιβωτίων που προορίζονται για τρόφιμα
- Πλύντε τα χέρια και το εκτεθειμένο δέρμα πριν να φάτε, πιείτε, καπνίσετε και μετά τη χρήση
- Πρέπει να αποτρέπεται η εισπνοή των ρινισμάτων τα οποία παράγονται κατά την κοπή εμποτισμένης με TANALITH E 3492 ξυλείας.
- Απαγορεύεται η καύση εμποτισμένης με TANALITH E 3492 ξυλείας σε κουζίνες ή τζάκια για σκοπούς θέρμανσης ή μαγειρέματος.
- Για την αποφυγή κινδύνων για τον άνθρωπο και το περιβάλλον να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσης.

20. Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν).

Σε περίπτωση εισπνοής μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, αφαιρέστε τα ρούχα που έχουν μολυνθεί με το φάρμακο και πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό. Τραβήξτε τα βλέφαρα από τον οφθαλμό, προκειμένου να διασφαλίσετε πολύ καλό ξέπλυμα και ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν παρουσιασθεί ερεθισμός.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόζεται συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (S φράσεις):

S57 - Να χρησιμοποιηθεί ο κατάλληλος περιέκτης για να αποφευχθεί μόλυνση του περιβάλλοντος

S60/61 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα. Αποφεύγετε τη διάθεσή του στο περιβάλλον. Συμβουλευθείτε τις Ειδικές οδηγίες/Δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

22. Απαγορεύσεις (A φράσεις): -

23. Περιορισμοί για την προστασία των καταναλωτών (Π φράσεις):

24. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Σε ασφαλές, ξηρό και δροσερό μέρος σε θερμοκρασία από 5°C έως 25°C, διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής.

25. Καταστήματα πώλησης:

Διατίθεται μόνο σε μονάδες επεξεργασίας ξυλείας που έχουν την απαιτούμενη άδεια λειτουργίας και διαθέτουν τον κατάλληλο εξοπλισμό.

II. Κείμενο Ετικέτας:

- α.** Να είναι σύμφωνο με το άρθρο 20 του Π.Δ. 205 (ΦΕΚ 160/Α/16-7-2001) και με την παρούσα απόφαση.
- β.** Για κάθε συσκευασία, πριν από τη διάθεσή της στην Ελληνική αγορά, να προσκομίζεται στην Υπηρεσία η τελική ετικέτα της.
- III.** Η παρούσα έγκριση **ισχύει μέχρι να καταχωρηθεί και η δραστική ουσία Basic Copper carbonate που περιέχεται στο ΤΑΝΑΛΙΤΗ Ε 3492**, στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι ή ΙΑ ή ΙΒ του ΠΔ 205/2001 (Α' /160) για ΤΠ8 και συγκεκριμένα έως την ημερομηνία (date of inclusion) που θα ορίζει η απόφαση καταχώρησής της.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ
ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Α. ΚΟΥΝΤΟΥΡΗΣ