



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ
ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 11-2-2015
Αριθ. πρωτ: 788/11009**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 7211
e-mail: syg046@minagric.gr**

**Προς: Greenfarm Χημικά Α.Ε.
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40
15343 Αγία Παρασκευή**

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο-επενδυτικό σπόρου) COPSEED (δ.ο. copper sulfate tri-basic) »

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα τα άρθρα 40, 41 και 42 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25^{ης} Μαΐου 2011, με τον οποίο συμπεριελήφθη η δραστική ουσία copper sulfate tri-basic στον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών.
4. Τον Κανονισμό 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16-12-08 “για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006”, καθώς και τη με αριθ. 7923/87577/12.7.13 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστ. προϊόντων.
6. Τον Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
7. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.

8. Τη με αριθμό 2140168 έγκριση του σκευάσματος στη Γαλλία.
9. Τη με αριθ. πρωτ. 229/3553/15.1.15 (ΦΕΚ 75/Β'/16.01.2015) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράψουν «“με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού”».
10. Τις με αριθ. πρωτ. 12504/141312/10.11.14 και 788/11009/29.1.15 σχετικές αιτήσεις της εταιρείας Greenfarm Χημικά Α.Ε. για λογαριασμό της εταιρείας Nufarm GmbH & Co KG Αυστρίας.
11. Το Εισηγητικό Σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A.** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **COPSEED** (δρ. ουσία: copper sulfate tri-basic) της παρασκευάστριας εταιρείας Nufarm GmbH & Co KG Αυστρίας, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία λήξης

60.443
11-02-2015
31-01-2019

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

COPSEED®
Πυκνό εναιώρημα για επένδυση σπόρων (FS)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO

Copper sulfate tri-basic

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

Copper sulfate tri-basic: 98.9 β/β min σε Cu 53,5%

Χημική ομάδα

Ανόργανα άλατα χαλκού

Παρασκευαστής

Nufarm GmbH & Co KG
St.-Peter-Strasse, 25, A-4021 Linz, Αυστρία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων (πλήρης διεύθυνση):

Nufarm GmbH & Co KG
St.-Peter-Strasse, 25, A-4021 Linz, Αυστρία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας copper sulfate tri-basic, όπως προσδιορίζονται στο doc. J που έχει υποβληθεί με ημερομηνία 12-11-09 (Αρ. Πρ. 134046 ΥΑΑ&Τ) από το EUCuTF και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Greenfarm Χημικά Α.Ε.
 Μεσογείων 467 & Γούναρη 40
 15343 Αγία Παρασκευή
 Τηλ.: 210 6990932
 Fax: 210 6990862
 E-mail: info@gr.nufarm.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

Ο κάτοχος της άδειας

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Nufarm GmbH & Co KG
 St.-Peter-Strasse, 25, A-4021 Linz
 Αυστρία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):
Nufarm GmbH & Co KG
 St.-Peter-Strasse, 25, A-4021 Linz
 Αυστρία

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
1. Nufarm GmbH & Co KG
 St.-Peter-Strasse, 25, A-4021 Linz Αυστρία
2. K+N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.Θ, 570 22 - Σίνδος, Θεσσαλονίκη

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Μεταλλικός χαλκός 19% β/ο
 (σε μορφή τριβασικού θειϊκού χαλκού)
Βοηθητικές ουσίες: 73,05% β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή προσδιορίζεται στο Τμήμα C της υποβληθείσας αίτησης, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσσκευασία(ες)**2.2 Συσσκευασία(ες):**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	1 λίτρο	HDPE (πολυαιθυλαίνιο υψηλής πυκνότητας)
2	Δοχεία	10 λίτρα	HDPE (πολυαιθυλαίνιο υψηλής πυκνότητας)
3	Δεξαμενή	1000 λίτρων	HDPE (πολυαιθυλαίνιο υψηλής πυκνότητας)

3

Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Επένδυση σπόρων.

Τρόπος παρασκευής πολτού επένδυσης:

Εφαρμόζεται στους σπόρους με τη μορφή πολτού (slurry).

Για το σχηματισμό του πολτού προσθέστε το 80% του απαιτούμενου όγκου νερού και θέστε σε λειτουργία την ανάδευση. Ανακινείστε καλά τη συσκευασία και προσθέστε στο δοχείο την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώστε με την υπόλοιπη ποσότητα του νερού, διατηρώντας την ανάδευση μέχρι το τέλος της εφαρμογής.

Η εφαρμογή γίνεται σε επαγγελματικές εγκαταστάσεις επεξεργασίας σπόρων με ειδικά μηχανήματα για την ομοιόμορφη κάλυψη τους, ακολουθώντας τις οδηγίες χρήσης των μηχανημάτων επένδυσης.

Η εφαρμογή μπορεί να γίνει επίσης με χρήση απλών περιστροφικών κλειστών συσκευών (μπετονιέρα ή βαρέλι).

Προτεινόμενος όγκος νερού 1-1,5 λίτρο/100 κιλά σπόρου.

Για να εξασφαλιστεί ομοιόμορφη και ποιοτική επένδυση όλων των σπόρων προσαρμόστε τον όγκο του πολτού βάσει του χρησιμοποιημένου εξοπλισμού και βάσει των χαρακτηριστικών των σπόρων (ποικιλία, βάρους 1000 σπόρων, κ.λ.π.). Πραγματοποιείτε μία αρχική δοκιμή και στη συνέχεια προσαρμόστε τον όγκο του νερού.

Οι σπόροι πρέπει να είναι απαλλαγμένοι από προσμίξεις, ώστε να επιτυγχάνεται καλύτερη επένδυση.

Συνδυαστικότητα: Κατά την εφαρμογή μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατάλληλο προσκολλητικό για την ενίσχυση της πρόσφυσής του με το σπόρο.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια, αφού καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Μέτρα προστασίας για το χρήστη του σκευάσματος:

Κατά την ανάμειξη, την φόρτωση και τον καθαρισμό του χρησιμοποιούμενου εξοπλισμού να φοράτε κατάλληλα γάντια, κατάλληλες μπότες, προστατευτική ενδυμασία αδιαπέραστη στο διάλυμα επένδυσης σπόρων και ένα αδιάβροχο φόρεμα ή μακρυμάνικη ποδιά πάνω από αυτή, καθώς και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. Εάν ο χώρος δεν διαθέτει σύστημα αποβολής της σκόνης, φοράτε κατάλληλη προστατευτική αναπνευστική συσκευή με φίλτρο P2. Κατά την ενσάκιση να φοράτε κατάλληλα γάντια, κατάλληλες μπότες, ένα αδιάβροχο φόρεμα ή μακρυμάνικη ποδιά και κατάλληλη προστατευτική αναπνευστική συσκευή με φίλτρο P2, εάν ο χώρος δεν διαθέτει σύστημα αποβολής της σκόνης.

Μέτρα προστασίας για τον χρήστη του σπόρου:

Κατά τη φόρτωση του σπόρου, τη σπορά και τον καθαρισμό του εξοπλισμού να φοράτε κατάλληλα γάντια, κατάλληλες μπότες και κατάλληλη στολή εργασίας.

Επιπλέον κατά τη φόρτωση και τον καθαρισμό φοράτε προστατευτικά γυαλιά, αδιάβροχο φόρεμα ή μακρυμάνικη ποδιά και κατάλληλη προστατευτική αναπνευστική συσκευή με φίλτρο P2.

4

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το COPSEED® είναι μυκητοκτόνο για επένδυση σπόρων σιταριού, σίκαλης, τριτικάλε και Όλυρων (*Triticum spelta*). Εφαρμόζεται για την αντιμετώπιση του Δαυλίτη.

5 5.1 Φάσμα δράσης				
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις σκευάσματος	Τρόπος και Χρόνος Εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφ/γών / καλλ. περ/δο
		κ.εκ. / 100 κιλά σπόρου		
Σιτάρι, Σίκαλη, Τριτικάλε, Όλυρα (<i>Triticum spelta</i>)	Δαυλίτης (<i>Tilletia</i> spp.)	100	Επένδυση σπόρων σποράς	1

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα ΙΙ της παρούσας

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί
1. Οι επενδεδυμένοι σπόροι, δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για τρόφιμα ή ζωοτροφή.
 2. Οι συσκευασίες των επενδεδυμένων σπόρων (σακιά) θα πρέπει να είναι ερμητικά κλειστές.
 3. Οι σάκοι δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
 - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
 - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.
- Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα του.

- 9** Σήμανση σκευάσματος:



GHS09
Προσοχή

- 10** Φράσεις Επικινδυνότητας

H410

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

- 11** Φράσεις Προφύλαξης

P102

Μακριά από παιδιά.

P405

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

P270

Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P391 Μαζέψτε την ουσία ή το προϊόν που χύθηκε.

Περιέχει **1,2-benzisothiazol-3(2H)-one**. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Sp1 ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ

Για την προστασία των πτηνών διασφαλίστε ότι οι επενδεδυμένοι σπόροι έχουν ενσωματωθεί πλήρως στο έδαφος και στο τέλος των γραμμών.

Για την προστασία των πουλιών μαζέψτε τυχόν ποσότητα σπόρου που έχει χυθεί κατά λάθος.

Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως το μολυσμένο ρουχισμό. Πλύνετε αμέσως τα μολυσμένα μέρη με άφθονο νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Σε περίπτωση που ο ερεθισμός των οφθαλμών επιμένει συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. ΜΗ προκαλέσετε εμετό. Συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό και δείξτε τον περιέκτη ή την ετικέτα.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό Αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων Φυτικά Προϊόντα Προσωρινά σε mg/kg
Copper sulfate tri-basic Έχουν καθοριστεί Ευρωπαϊκά MRLs στον Κανονισμό 396/2005, όπως ισχύει.

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Σιτάρι, Σίκαλη, τριτικάλε, όλυρα (Triticum spelta)	Μη εφαρμόσιμο (Επενδυτικό σπόρου)

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία. Να μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασία που υπερβαίνει τους 40°C.

15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευόμενων μελετών

Στο **Παράρτημα III** της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

B. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

M. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ