



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**  
**ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**  
**Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**  
**ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

**Αθήνα, 13-3-2013**  
**Αριθ. πρωτ: 2884/31764**

**Ταχ. Δ/ση:** Λ. Συγγρού 150  
**Ταχ. Κώδικας:** 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
**TELEFAX:** 210 92 12 090  
**Πληροφορίες:** Ηλ. Νασιόπουλος  
**Τηλέφωνο:** 210 928 72 11  
**e-mail:** [syg046@minagric.gr](mailto:syg046@minagric.gr)

**Προς: ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**  
**Υδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280**  
**15232-ΧΑΛΑΝΔΡΙ**

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθ. 2079 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ακερεοκτόνο) NEXTER 20 EC, ως προς τον κάτοχο της έγκρισης, τον παρασκευαστή, τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και την ημερομηνία λήξης της έγκρισης»

### ΑΠΟΦΑΣΗ Ο

#### ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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 το άρθρο 80 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 (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία **pyridaben**.
4. Τη με αριθ. 101114/30.9.11 ΚΥΑ (ΦΕΚ 2347/Β'/18.10.2011) με θέμα την «Καταχώριση της δραστικής ουσίας **pyridaben** στο παράρτημα I του Προεδρικού διατάγματος αριθ. 115/1997 «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414 του Συμβουλίου, όπως έχει συμπληρωθεί» (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2010/90/ΕΕ της Επιτροπής της 7<sup>ης</sup> Δεκεμβρίου 2010».
5. Τη με αριθ. 102696/23.7.2002 (ΦΕΚ 1047/Β'/9.8.2002) απόφαση του Υπουργού Γεωργίας για «επανεγκριση των σκευασμάτων μετά την καταχώριση στο Παρ/μα I της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ της/των δραστικών ουσιών του σκευάσματος» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
6. 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 όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2008.

7. Τη με αριθ. 280665/6.4.2009 (ΦΕΚ 970/Β'/22.5.2009) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού».
8. Τη με αριθ. πρωτ. 96082/29.4.11 σχετική αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**I.** Τροποποιούμε την με αριθ. **2079** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ακαρεοκτόνο) **NEXTER 20 EC**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 51311/21.1.98 απόφασή μας και τροποποιήθηκε-ανανεώθηκε με τις με αριθ. 83057/30.12.98, 102324/20.8.11, 102887/10.6.03, 116734/28.11.03, 90396/26.1.04, 119124/20.7.04, 10111/17.1.05, 125371/8.12.08 και 127276/16.3.09 αποφάσεις μας, ως προς τον κάτοχο της έγκρισης, τον παρασκευαστή, τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και την ημερομηνία λήξης της έγκρισης. **Η έγκριση διαμορφώνεται ως ακολούθως:**

#### **1** Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

##### **1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>2079</b>
<b>21.1.1998</b>
<b>30-04-2015</b>

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

<b>NEXTER 20 EC</b>
---------------------

1.2.β Μορφή:

<b>EC – ΥΓΡΟ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ</b>
--------------------------------------

##### **1.3 Δραστική ουσία (εξ)**

α) Κοινή ονομασία της/των δραστική/ζών ουσίας/ών κατά ISO

<b>pyridaben</b>
------------------

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

<b>98% min.</b>
-----------------

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Nissan Chemical Industries, Ltd., Agricultural Division, Kowa Hitotsubashi Building, 7-1, 3-Chome, Kanda-Nishiki-Cho, Chiyoda-Ku, Tokyo 101-0054, Japan με εκπρόσωπο στην Ε.Ε. την εταιρεία: Nissan Chemical Europe S.A.R.L. (NCE), Parc d'affaire de Crecy, 2 rue Claude Chappe, 69370 Saint Didier au Mont d'Or, France
--

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Nissan Chemical Industries, Ltd., Onoda Plant, 6903-1, Oaza Onoda, Sanyo- Onoda Y, amaguchi 756-0093 Japan
--

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

έχουν υποβληθεί και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής
--

## 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

- α) Κάτοχος της έγκρισης: Nissan Chemical Europe S.A.R.L. (NCE), Parc d'affaire de Crecy, 2 rue Claude Chappe, 69370 Saint Didier au Mont d'Or, France
- β) Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά σύμφωνα με το νόμο 4036/2012: NTY ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. Ύδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280 Τ.Κ. 15232-Χαλάνδρι Τηλ.: 210 688 9700 Fax: 210 688 9799
- γ) Παρασκευαστής σκευάσματος: Nissan Chemical Europe S.A.R.L. (NCE), Parc d'affaire de Crecy, 2 rue Claude Chappe, 69370 Saint Didier au Mont d'Or, France
- δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: BASF Corporation, Agricultural Products Division, Gowan Milling, 12300 East County, 8<sup>th</sup> Street Yuma, AZ 85366, USA
- ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: BASF Corporation, Agricultural Products Division, Gowan Milling, 12300 East County, 8<sup>th</sup> Street Yuma, AZ 85366, USA
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Δραστική ουσία: pyridaben 20% β/ο Βοηθητικές ουσίες 79,8% β/β η πλήρης εγγυημένη σύνθεση έχει υποβληθεί και παραμένει στα αρχεία της αρμόδιας αρχής

## 2 Συσσκευασίες:

	ΕΙΔΟΣ	ΜΕΓΕΘΟΣ	ΥΛΙΚΟ
1.	Φιάλη	250 κ.εκ.	αλουμίνιο ή COEX
2.	Φιάλη	500 κ.εκ	αλουμίνιο ή COEX
3.	Φιάλη	1 λίτρο	αλουμίνιο ή COEX

## 3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως (μέχρις απορροής).

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό κατά το 1/3. Αραιώνουμε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού και το ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Συνδυαστικότητα: Δεν συνδυάζεται με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:

Τα κενά συσκευασίας (φιάλες) ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και μαζί με τις φιαλες που θα καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το NEXTER που ανήκει στην κατηγορία των πυριδαζινών δρα δι' επαφής με εκλεκτική δράση στα ακάρεα, σε μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, εσπεριδοειδή. Καταπολεμά τις κινητές μορφές (προνύμφες και τέλεια). Έχει σχετικά ταχεία δράση (μορφής shock) και υπολειμματική διάρκεια δράσης 6-8 εβδομάδες. Η χρήση του να περιορίζεται σε μία και μόνη εφαρμογή κατά εποχή.

**5** 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρ/γών ανά καλ/κή περίοδο
		κ.εκ./ 100 λιτ. νερό	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ.	κ.εκ./ στρ		
ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ	<i>Panonychus citri</i>	50-100	250-400	125-400	Ψεκασμοί καλύψεως μέχρι απορροής όταν η προσβολή περνά το οικονομικό επίπεδο (δηλαδή 2 τετράνυχοι ανά φύλλο)	1
ΜΗΛΙΑ	<i>Panonyhus ulmi</i>	50-100	150-200	75-200		1
ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ	<i>Panonyhus ulmi</i>	50-100	150-250	75-250		1

**6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

**Π.χ Διαχείριση ανθεκτικότητας, Οδηγίες για χρήση σε IPM προγράμματα κ.λ.π.:**  
 Η χαμηλή δοσολογία των **50** κ.εκ. ανά εκατόλιτρο χρησιμοποιείται στην πιο συνηθισμένη περίπτωση, δηλαδή όταν οι πληθυσμοί είναι μικροί. Επίσης και όταν οι συνθήκες για την ανάπτυξη των ακάρεων δεν είναι ευνοϊκές. • Σε αντίθετη περίπτωση (μεγάλοι πληθυσμοί – ευνοϊκές συνθήκες) η δοσολογία μπορεί αν χρειαστεί να είναι μέχρι **100** κ.εκ. ανά εκατόλιτρο. • Σε ενδιάμεσες περιπτώσεις, σε μέτρια ένταση προσβολής η δοσολογία πρέπει να είναι **75** κ.εκ. ανά εκατόλιτρο. • Μέγιστος αριθμός επεμβάσεων ανά καλλιεργητική περίοδο: 1 φορά. • Δεν πρέπει να εφαρμόζεται **στην ίδια καλλιεργητική περίοδο** με τα εξής ακαρεοκτόνα: PRIDE 20 SC (fenazaquin), στις καλλιέργειες **πορτοκαλιάς** και **μηλιάς**. MASAI 20 WP (tebufenpyrad), στην καλλιέργεια της **μηλιάς**. KENDO (fenpyroximate), στις καλλιέργειες **πορτοκαλιάς** και **μηλιάς**.  
**ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΜΕ ΑΕΡΟΨΕΚΑΣΜΟΥΣ. ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΣΕ ΚΑΤΟΙΚΗΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ Ή ΣΕ ΑΠΟΣΤΑΣΗ 50 ΜΕΤΡΩΝ ΑΠΟ ΑΥΤΕΣ.**

**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 συνιστώμενες οδηγίες.

**9** Σήμανση σκευάσματος:

T+ ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ  
 N Επικίνδυνο για το περιβάλλον

<b>10</b> Φράσεις R	R25	ΤΟΞΙΚΟ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ.
	R26	ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΟΤΑΝ ΕΙΣΠΝΕΕΤΑΙ.
	R36/38	ΕΡΕΘΙΖΕΙ ΤΑ ΜΑΤΙΑ ΚΑΙ ΤΟ ΔΕΡΜΑ
	R50/53	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

<b>11</b> Φράσεις S	S1/2	Φυλάξτε το κλειδωμένο μακριά από παιδιά.
	S13	Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
	S20/21	Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε.
	S28	Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό. και σαπούνι.
	S36/37	Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.
	S38/39	Φοράτε μάσκα ή αναπνευστική συσκευή.
	S45	Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν). Μην ψεκάζετε αντίθετα από τον άνεμο
	S35	Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθεί με ασφαλή τρόπο.
	S57	Να χρησιμοποιηθεί ο κατάλληλος περιέκτης για να αποφευχθεί η μόλυνση του περιβάλλοντος.
	Μην ρυπαίνετε τα νερά ύδρευσης ή άρδευσης με το φάρμακο ή τα κενά συσκευασίας του. ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΕΛΙΣΣΕΣ Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια. Αποφεύγετε τη διασπορά σταγονιδίων σε υδάτινες επιφάνειες. “Για την αποφυγή κινδύνων για τον άνθρωπο και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης”.	

<b>12</b> Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και αν κριθεί αναγκαίο ζητείστε ιατρική συμβουλή.
	Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό για 15 λεπτά. Ακολουθώ, ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή.
	Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.
	ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77.93.777.

### **13** Προστασία των καταναλωτών

#### 13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs):

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά (σε mg/kg)
σύμφωνα με τον 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
Πορτοκάλια	15
Μήλα, Ροδάκινα	20

#### **14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Να αποθηκεύεται στο αρχικό δοχείο συσκευασίας, ερμητικά κλεισμένο, σε ξηρό και δροσερό χώρο.  
Συνιστώμενος μέγιστος χρόνος αποθήκευσης: **2 χρόνια**

**15** **Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης**

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων αυτή χορηγήθηκε.

**Μέχρι τις 30-04-2013 ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει να υποβάλει αίτηση συνοδευόμενη από φάκελο με τα στοιχεία του Παραρτήματος ΙΙΙ, για αξιολόγηση σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές που προβλέπονται στο Παράρτημα VI του Π.Δ. 115/97.**

**B** **Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση του από τη χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί παράπτωμα 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 Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ**