



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 26/5/2017
Αριθ. πρωτ: 974/10709

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΚΑΛΛΙΘΕΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Π. Θεοδωρής
Τηλέφωνο: 210 928 7225
e-mail: ptheodoris@minagric.gr

Προς: Du Pont Hellas S.A.
Ύδρας 2 και Λ. Κηφισίας 28ο
Τ.Κ. 152 32
Χαλάνδρι

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 14.579 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος CORAGEN 20 SC (δ.ο. chlorantraniliprole) ως προς το 'φάσμα δράσης' και τη 'προστασία των καταναλωτών - τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή' για χρήσεις ήσσονος σημασίας».

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/09 (L 309/24.11.09) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα το άρθρο 51 αυτού.
2. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό (ΕΕ) 452/2016 της Επιτροπής της 29^{ης} Μαρτίου 2016, με τον οποίο ορίστηκαν νέα μέγιστα όρια υπολειμμάτων (MRLs) για τη δραστική ουσία carpan μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
3. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Την με αριθ. 10088/115732/26-9-2013 (ΦΕΚ Β'/2587) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων για την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας»
5. Το με αρ. πρωτ. ΕΜΠ 484/30.03.2017 έγγραφο του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου με το συνημμένο σ' αυτό Υπηρεσιακό Σημείωμα Αξιολόγησης στοιχείων υπολειμμάτων.
6. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης,

Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".

7. Τις υπ' αριθμ. 473/5374 /18-01-2017 και 974/10709/31-01-17 αιτήσεις της εταιρείας ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ ΑΕ.
8. Το με ημερομηνία 23-5-2017 Εισηγητικό Σημείωμα της Υπηρεσίας μας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A.** Τροποποιούμε την με αριθμό έγκρισης **14.579** οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **CORAGEN 20 SC (δ.ο. chlorantraniliprole)** η οποία χορηγήθηκε με την με αρ. πρωτ. 8908/97733/06-09-16 απόφασή μας (ΑΔΑ: 6Θ5Μ4653ΠΓ-ΘΜ9), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς: 'το φάσμα δράσης' και τη 'προστασία των καταναλωτών - τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή'.

Συγκεκριμένα:

- A. Τα σημεία 5 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		ml/ στρέμμα (max)	ml/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		

Μηλοειδή (Μηλιές, αχλαδιές)	Καρπόκαψα (<i>Cydia pomonella</i>) (<i>Cydia molesta</i>) Φυλλοδέτες (<i>Adoxophyes orana</i> , <i>Agryrotaenia pulchellana</i> , <i>Pandemis spp</i>) <i>Opherophtera brumata</i> <i>Οστρίνια</i> <i>Ostrinia nubilalis</i>	30	16-20	70-150	BBCH 71-87 Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλα τα φαινολογικά στάδια ανάπτυξης των καρπών, από την καρπόδεση έως την ωρίμανση. Συνιστάται να χρησιμοποιείται κατά την εναπόθεση των αυγών και πριν την εκκόλαψη τους, και επανάληψη μετά από 12-14 ημέρες.	2
	Φυλλορύκτες (<i>Phyllonorychter blancardella</i> , <i>Ph.corylifoliella</i> & <i>Leucoptera scitella</i>)	27	16 - 18		Για τους φυλλορύκτες συνιστάται η επέμβαση να γίνει κατά την εναπόθεση των αυγών και προτού γίνουν ορατές οι στοές στα φύλλα. Η μεγάλη δόση να χρησιμοποιείται σε μεγάλες προσβολές. Επανάληψη μετά από 14 ημέρες. Ελάχιστη δόση /στρέμμα 16 κ.εκ.	

Ροδακινιά- Νεκταρινιά- Βερικοκιά	Καρπόκαψα (<i>Cydia molesta</i>) <i>Agryrotaenia</i> <i>pulchellana</i> Ανάρσια (<i>Anarsia lineatella</i>)	30	16-20 18-20	70-150	BBCH 73-87 Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλα τα φαινολογικά στάδια ανάπτυξης των καρπών, από την καρπόδεση έως την ωρίμανση. Συνιστάται να χρησιμοποιείται κατά την εναπόθεση των αυγών και πριν την εκκόλαψή τους, και επανάληψη μετά από 10- 12 ημέρες.	2
Δαμασκηλιά	Γκραφολίτα <i>Cydia funebrana</i> <i>Opherophtera</i> <i>brumata</i>	30	16-20	70-150	BBCH 73-87 Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλα τα φαινολογικά στάδια ανάπτυξης των καρπών, από την καρπόδεση έως την ωρίμανση. Συνιστάται να χρησιμοποιείται κατά την εναπόθεση των αυγών και πριν την εκκόλαψή τους & επανάληψη μετά από 10- 14 ημέρες. Για την <i>Opherophtera</i> <i>brumata</i> Εφαρμογή με την εμφάνιση των προνυμφών Ελάχιστη δόση /στρέμμα 16 κ.εκ. Η μεγάλη δόση να χρησιμοποιείται σε μεγάλες προσβολές	

Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά- Μανταρινιά- Λεμονιά Σατσούμα Γκρέιπ φρούτ	Φυλλοκνίστης (<i>P.citrella</i>)	7,5	10-15	10-50	BBCH 31 - 50 Να χρησιμοποιηθεί πριν τα δένδρα εισέλθουν σε παραγωγική ηλικία Συνιστάται να χρησιμοποιείται κατά την εναπόθεση των αυγών ή με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών και προτού γίνουν ορατές οι στοές στα φύλλα. Επανάληψη μετά από 10-12 ημέρες. Η μεγάλη δόση να χρησιμοποιείται σε μεγάλες προσβολές Ελάχιστη δόση /στρέμμα: 5 κ.εκ.	2
Καρυδιά Καστανιά Αμυγδαλιά	Καρπόκαψα (<i>Cydia pomonella</i>) Καρπόκαψα <i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia fagiglandan</i> Κολεόπτερα (σκαθάρι) <i>Curculio elephas</i> Ανάρσια <i>Anarsia. Lineatella</i>	30	18-20	100-150	BBCH 73-87 Εφαρμογές όταν ξεκινά η διόγκωση των περικαρπίων έως το στάδιο όπου το 70% έχει ωριμάσει. (BBCH 73-87). Συνιστάται να χρησιμοποιείται κατά την εναπόθεση των αυγών και πριν την εκκόλαψή τους Επανάληψη μετά από 10-12 ημέρες. Οι ψεκασμοί για την 2 ^η γενιά καταστέλλουν την δράση του <i>Ragoletis completa</i> . Ελάχιστη δόση /στρέμμα: 18 κ.εκ.	2

Αμπέλι ποικιλίες οινοποιήσιμες	Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>) Κογχυλίδα (<i>Eupoecilia ambiguella</i>) <i>Argyrotaenia pulchellana</i>	27	15-18	50-150	BBCH 57-83 Λίγο πριν την ανθοφορία έως τον χρωματισμό του μούρου Συνιστάται να χρησιμοποιείται κατά την εναπόθεση των αυγών και πριν την εκκόλαψή τους. Η μεγάλη δόση να χρησιμοποιείται σε μεγάλες προσβολές.	1
ποικιλίες επιτραπέζιες	Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>) Κογχυλίδα (<i>Eupoecilia ambiguella</i>) <i>Argyrotaenia pulchellana</i>	21,6		50-120	BBCH 57-85 Λίγο πριν την ανθοφορία έως το PH1 Επανάληψη μετά από 10- 14 ημέρες. Ελάχιστη δόση /στρέμμα: 15 κ.εκ.	2
Πατάτα	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) Φθοριμαία <i>Phthorimaea operculella</i>	5-6 12,5- 17,5		30-80	BBCH 31-69 (έως την ολοκλήρωση της άνθησης της 1 ^{ης} ανθοφορίας) Συνιστάται να χρησιμοποιείται κατά την εναπόθεση των αυγών ή όταν είναι ορατές οι πρώτες διαβρώσεις. Επανάληψη μετά από 14- 21 ημέρες. Η μεγάλη δόση να χρησιμοποιείται σε μεγάλες προσβολές BBCH 31- 93 (έως το κιτρίνισμα των φύλλων) Συνιστάται να χρησιμοποιείται κατά την εναπόθεση των αυγών ή όταν είναι ορατές οι πρώτες πτήσεις ακμαίων. Επανάληψη μετά από 10- 14 ημέρες. Η μεγάλη δόση να χρησιμοποιείται σε μεγάλες προσβολές	2

Καλαμπόκι	Πυραλίδα <i>O. nubilalis</i> Σεζάμια <i>Sesamia spp.</i> Πράσινο σκουλήκι <i>H armigera</i> Σποντόπτερα <i>S. exigua</i>	10-15		30-80	T ₁ =BBCH 14 -55 T ₂ =BBCH 73- 87 Πρώτη εφαρμογή από το 4 ^ο φύλλο μέχρι την έκπτυξη του κορυφαίου θυσάνου. Δεύτερη εφαρμογή από το στάδιο της ανάπτυξης των σπόρων έως λίγο πριν την ωρίμανση Μεσοδιάστημα εφαρμογών 10-30 ημέρες Ελάχιστη δόση εφαρμογής 10 κ.εκ/στρέμμα	2
Γλυκό καλαμπόκι	Πυραλίδα <i>O. nubilalis</i> Σεζάμια <i>Sesamia spp.</i> Πράσινο σκουλήκι <i>H armigera</i> Σποντόπτερα <i>S. exigua</i>	10-15		30-80	T ₁ =BBCH 14 -55 T ₂ =BBCH 73- 87 Πρώτη εφαρμογή από το 4 ^ο φύλλο μέχρι την έκπτυξη του κορυφαίου θυσάνου. Δεύτερη εφαρμογή από το στάδιο της ανάπτυξης των σπόρων έως λίγο πριν την ωρίμανση Μεσοδιάστημα εφαρμογών 10-30 ημέρες Ελάχιστη δόση εφαρμογής 10 κ.εκ/στρέμμα	2
Βαμβάκι	Σποντόπτερα <i>S. exigua</i> <i>S. Littoralis</i> Πράσινο σκουλήκι <i>H. armigera</i> Ακανθώδες σκουλήκι <i>Earias spp.</i>	20		30-80	BBCH 34-77 Εφαρμογές από το στάδιο όπου το 40% των φυτών συναντιούνται μεταξύ των γραμμών έως το 70% των καψών να έχει αποκτήσει το τελικό μέγεθος Μεσοδιάστημα εφαρμογών 10-12 ημέρες	2
Καπνός	Φθοριμαία <i>Phthorimaea operculella</i> Πράσινο σκουλήκι <i>H. armigera</i>	17,5		100-150	Κατά την εναπόθεσή των αυγών ή με τις πρώτες πτήσεις των ακμαίων. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 10-12 ημέρες	2

Κυδωνιά	Καρπόκαψα (<i>Cydia pomonella</i>) (<i>Cydia molesta</i>) Φυλλοδέτες (<i>Adoxophyes orana</i> , <i>Agryotaenia pulchellana</i> , <i>Pandemis spp</i>) <i>Opherophtera brumata</i> Οστρίνια <i>Ostrinia nubilalis</i>	30	16-20	70-150	BBCH 71-87 Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλα τα φαινολογικά στάδια ανάπτυξης των καρπών, από την καρπόδεση έως την ωρίμανση. Συνιστάται να χρησιμοποιείται κατά την εναπόθεση των αυγών και πριν την εκκόλαψη τους, και επανάληψη μετά από 12-14 ημέρες.	2
	Φυλλορύκτες (<i>Phyllonorychter blancardella</i> , <i>Ph.corylifoliella</i> & <i>Leucoptera scitella</i>)	27	16 - 18		Για τους φυλλορύκτες συνιστάται η επέμβαση να γίνει κατά την εναπόθεση των αυγών και προτού γίνουν ορατές οι στοές στα φύλλα. Η μεγάλη δόση να χρησιμοποιείται σε μεγάλες προσβολές. Επανάληψη μετά από 14 ημέρες. Ελάχιστη δόση /στρέμμα 16 κ.εκ.	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

***Χρήσεις ήσσονος σημασίας:** Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις ακόλουθες χρήσεις ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος επομένως η χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές γίνεται με ευθύνη του χρήστη.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Ροδακινιά-Νεκταρινιά-Δαμασκηνιά-Βερικοκιά-Μήλα-Αχλάδια - Κυδωνιά	14
Αμπέλι (επιτραπέζιο και οиноποιήσιμο)	30 (οινοποιήσιμο) 3 (επιτραπέζια)
Καπνός	1
Ακρόδρυα, βαμβάκι	21
Εσπεριδοειδή	Μη εφαρμόσιμο
Καλαμπόκι, γλυκό καλαμπόκι	7
Πατάτα	14

Β. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αρ. πρωτ. 8908/97733/06-09-16 απόφασή μας (ΑΔΑ: 6Θ5Μ4653ΠΓ-ΘΜ9), με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14579 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν CORAGEN 20 SC (δ.ο. chlorantraniliprole), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ