



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

25 - 11 - 2010

Αθήνα,

Αριθ. πρωτ: 191232

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 161
e-mail: syg036@minagric.gr

Προς: ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Σολωμού 12 & Βασ. Γεωργίου
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα
(με απόδειξη)

ΘΕΜΑ: “Τροποποίηση της προσωρινής έγκρισης διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) CORAGEN 20 SC ως προς την κατηγορία και τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, τις φράσεις S και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή”

- Κοιν.:**
1. Γραφείο Υπουργού
κ. Κ. Σκανδαλίδη
 2. Γραφείο Υφυπουργού
κ. Ι. Κουτσούκου
 3. Γραφείο Γ.Γ. κ. Κ. Σκιαδά
 4. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις
Δ/νσεις Γεωργίας (με e-mail)
Έδρες τους
 5. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο
 6. Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
Φαρμάκων
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά
. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους
 7. ΕΣΥΦ
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
Εσωτερική διανομή:
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της
 8. Δ/νσής μας
-Γραμματεία της Δ/νσής μας
 9. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Λιδότου 26, Αθήνα

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου», όπως έχει συμπληρωθεί και ειδικότερα το άρθρο 8 παρ. (1).
2. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων», όπως ισχύει σήμερα και τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
3. Την Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 119119/19-7-2004 (ΦΕΚ 1177/Β/2-8-2004) για την «Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων του Π.Δ. 115/1997, Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων (Α΄ 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2003/82/ΕΚ της Επιτροπής».
4. Την Απόφαση του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 124831/12-12-2007 (ΦΕΚ 2466/Β/31-12-2007) για την «χορήγηση προσωρινών εγκρίσεων κυκλοφορίας σε φυτοπροστατευτικά προϊόντα»
5. 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 ,
6. Την έγκριση του από την Ιταλία και την μονογραφία από την Ιρλανδία.
7. Τις διατάξεις του Π.Δ. 89/7.9.2010 (ΦΕΚ 154/Α΄/7-9-2010) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
8. Τη με αριθ. 271752/21.10.2010 (Β΄ 1673) Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για “ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Ελένη – Μαρία Αποστολάκη και Ιωάννη Κουτσούκο
9. Την με αριθ. πρωτ. 187663/29-7-2010 αίτηση της εταιρείας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Τροποποιούμε την προσωρινή έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 8 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **CORAGEN 20 SC** της εταιρείας **NTY ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**, ως προς :

1. την κατηγορία και τρόπο δράση,
2. το φάσμα δράσης
3. τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί
4. τις φράσεις S
5. Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή

Συγκεκριμένα:

1. Το σημείο 4 διαμορφώνεται ως εξής:

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το CORAGENTM με δραστική ουσία chlorantraniliprole είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου
 Το chlorantraniliprole ανήκει σε μια νέα χημική ομάδα των ανθρανιλικών διαμιδίων. Δρα ενεργοποιώντας τους υποδοχείς της ρυανοδίνης των εντόμων (ryanodine receptor modulator) με αποτέλεσμα την παρεμπόδιση της λειτουργίας του μυϊκού συστήματος, την παράλυση και τον θάνατο των εντόμων

2. Το σημείο 5 διαμορφώνεται 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 λιτρα / στρέμμα		

Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά)	Καρπόκαψα (<i>Cydia pomonella</i>) Φυλλοδέτες (<i>Adoxophyes orana</i> , <i>Agryrotaenia pulchellana</i> , <i>Pandemis spp</i>)	30	18-20	100-150	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 14 ημέρες.	2
	Φυλλορύκτες (<i>Phyllonorychter blancardella</i> , <i>Ph.corylifoliella</i> & <i>Leucoptera scitella</i>)	27	16 - 18	100-150	Για τους φυλλορύκτες συνιστάται η επέμβαση να γίνει κατά την εναπόθεση των αυγών και προτού γίνουν ορατές οι στοές στα φύλλα.. Επανάληψη μετά από 14 ημέρες.	
Ροδακινιά- Νεκταρινιά- Δαμασκηνιά- Βερικοκιά	Καρπόκαψα (<i>Cydia molesta</i>)	30	18-20	100-150	Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλα τα φαινολογικά στάδια ανάπτυξης των καρπών, από την καρπόδεση έως την ωρίμανση.	2
	Ανάρσια (<i>Anarsia lineatella</i>)	30	16-20	100-150	Συνιστάται να χρησιμοποιείται κατά την εναπόθεση των αυγών και πριν την εκκόλαψή τους, και επανάληψη μετά από 10-14 ημέρες.	

Πορτοκαλιά- Μανταρινιά- Λεμονιά –	Φυλλοκνίστης (<i>P.citrella</i>)	7,5	10-15	50	Μπορεί 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 10-14 ημέρες.	2
Αμπέλι (επιτραπέζιο και οиноποιήσιμο)	Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>) Κογγυλίδα (<i>Eupoecilia ambiguella</i>)	27 (οινοποιήσιμο)	15-18	80-150	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.	1
		21,6 (επιτραπέζιο)		80-120		2
Πατάτα	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	5-6		30-60	Συνιστάται να χρησιμοποιείται κατά την εναπόθεση των αυγών ή όταν είναι ορατές οι πρώτες διαβρώσεις. Επανάληψη μετά από 10-14 ημέρες.	2

Παρατηρήσεις

- 1) Η μεγάλη δόση να χρησιμοποιείται όταν υπάρχει μεγάλη πίεση προσβολής
- 2) Παρακολούθηση των πληθυσμών τοπικά και επέμβαση όταν φτάσουν τα όρια οικονομικής ζημιάς

3. Το σημείο 6 διαμορφώνεται ως εξής:

<p>6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</p>	<p>Να αποφεύγεται η χρήση του σε ελαφρά εδάφη (αμμώδη, οργανική ουσία < 2%, υψηλό υδροφόρο ορίζοντα)</p> <p>Συνιστάται η εφαρμογή του σκευάσματος να γίνεται όταν οι μέλισσες δεν έχουν δραστηριότητα (νωρίς το πρωί, ή αργά το απόγευμα)</p> <p>Να μην εφαρμόζετε το προϊόν σε περίπτωση επικείμενης βροχής</p> <p>Διαχείριση ανθεκτικότητας</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για τον αποτελεσματικό έλεγχο των εχθρών. ▪ Οι εφαρμογές να γίνονται με τη συνιστώμενη δόση και να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό ▪ Το CORAGENTM να εφαρμόζεται μέχρι 2 φορές (1 φορά για το οινοποιήσιμο αμπέλι) ανά καλλιεργητική περίοδο και σε εναλλαγή με εντομοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης ▪ Να διενεργείται συστηματική παρακολούθηση των πληθυσμών των εχθρών/στόχων έτσι ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας ▪ Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας
---	---

4. Το σημείο 6 διαμορφώνεται ως εξής:

11

Φράσεις S

S1/2 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

S13 Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές.

S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.

S46 Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα.

S61 Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

SP1 ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια ανέκαστη ζώνη προστασίας **15 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες της μηλιάς, αχλαδιάς, ροδακινιάς, νεκταρινιάς, δαμασκηλιάς, βερικοκιάς και **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες της πορτοκαλιάς, μανταρινιάς, λεμονιάς και αμπελιού.

Spe8 Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων Απομακρύνετε ή/και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.

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

5. Το σημείο 13.2 διαμορφώνεται ως εξής:

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μήλα, Αχλάδια, , Ροδάκινα, Νεκταρίνια, Δαμάσκηνα, Βερίκοκα, Πατάτες	14
Οινοποιήσιμο αμπέλι	30
Επιτραπέζιο αμπέλι	3

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό **132750/29-9 – 2009** Απόφαση του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. **14.340** προσωρινή έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **CORAGEN 20 SC**

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ

Ι. ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΣ

Δ - 7 (GAP)

ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (ά) (κοινή ονομασία)

Clorantraniliprole

Σελίδες : **1**

EEC Νο (α)

CORAGEN 20SC

Χώρα : **ΕΛΛΑΔΑ**

Εμπορικό (ά) όνομα (τα)

Εντομοκτόνο

Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευάσματος	(A) (Θ) ή (K)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατη ρήσεις
(α)			(β)	(γ)	Μορφή	Περιε κ σε δ.ο.	Μέθοδος/ τρόπος	Στάδιο Ανάπτυ-ξης και εποχή	Αριθμός Εφαρμογ ών Ελάχ. Μεγ.	χρονικό μεσοδιάστη μα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	γρ δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελάχ. μεγ.	Γρ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.	(λ)	(μ)
Μηλιά, Αχλαδιά	GR	CORAGEN	A	Καρπόκαγα (<i>Cydia pomonella</i>) Φυλλοδέτες (<i>Adoxophyes orana</i> , <i>Agryrotaenia</i> <i>pulchellana</i> , <i>Pandemis</i> <i>spp</i>) Φυλλορύκτες (<i>Phyllonorychter</i> <i>blancardella</i> , <i>Ph.corylifoliella</i> & <i>Leucoptera scitella</i>)	SC	200 gr/lit	Ψεκασμοί φυλλώματος	BBCH 70- BBCH 87	2	12-14	3.6-4	1000-1500	60	14	
											3,2-3,6		54		
Ροδακινιά- Νεκταρινιά- Δαμασκηινιά- Βερικοκιά	GR	CORAGEN	A	Καρπόκαγα (<i>Cydia molesta</i>) Ανάρσια (<i>Anarsia lineatella</i>)	SC	200 gr/lit	Ψεκασμοί φυλλώματος	BBCH 73- BBCH 85	2	10-14	3.6-4	1000-1500	60	14	
											3,2-4				

Αμπέλι (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο)	GR	CORAGEN	A	Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>) Κογγυλίδα (<i>Euroecilia ambiguella</i>)	SC	200 gr/lit	Ψεκασμοί φυλλώματος	BBCH 57-83 οινοποιήσιμα BBCH57- 85 επιτραπέζια	1-2	10-14	3-3,2	800-1500 οινοποιήσιμα 800-1200 επιτραπέζια	54 οινοποιήσι μα 43,2 επιτραπέζι α	30 οινοποιήσιμα 3 επιτραπέζια	Στο οινοποιή σιμο μόνο μια εφαρμογή ή
Πορτοκαλιά- Μανταρινιά- Λεμονιά – Γκρέιπ φρούτ	GR	CORAGEN	A	Φυλλοκνίστης (<i>P.citrella</i>)	SC	200 gr/lit	Ψεκασμοί φυλλώματος	BBCH 31- BBCH 50	2	10-14	2-3	500	15	14	Σε δέντρα που δεν έχουν εισέλθει σε παραγωγι κή ηλικία
Πατάτα	GR	CORAGEN	A	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	SC	200 gr/lit	Ψεκασμοί φυλλώματος	BBCH 31- BBCH 60	2	10-14		300-600	10-12	14	

Παρατηρήσεις: (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex (και τα δύο)

θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Οπου βρίσκεται εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών).

(β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θερμοκήπια (Θ), ή σε κλειστούς χώρους (Κ).

(γ) πχ. Μασητικά και μυζητικά έντομα, έτομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια Stages of Prants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου

(δ) πχ. Βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτοποιήσιμο συμπύκνωμα (EC) βρίσκεται εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής

(ε) GCPF Κώδικες – GIFAP Technical Monograph No 2, 1989.

(στ) όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται

(ζ) Μέθοδος πχ. Ψεκασμός υψηλού όγκου, σκονισμός.

(η) Τρόπος. Πχ σ' όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά

– ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται

(θ) g/kg ή g/lit

(ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth

(κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατόν αριθμός εφαρμογών υπό πρακτικές συνθήκες

(λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή

(μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση

(μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση