



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

Αθήνα, 08/11/2018

Αριθ. πρωτ: 9803/129660

**Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΚΑΛΛΙΘΕΑ
TELEFAX: 210 9287230
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 928 7250
e-mail: mgaspari@minagric.gr**

**Προς: ASCENZA AGRO S.A.
(δια της Τουτουτζιδάκης Αντώνιος
και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»)
a.toutoutzidakis@agribiz.gr**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) KARAKAS 10 CS (δ.ο. lambda cyhalothrin) ως προς τον κάτοχο, τη διεύθυνση του υπεύθυνου επικοινωνίας, το όνομα του παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, του παρασκευαστή του σκευάσματος, του εργοστασίου παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, τα μεγέθη συσκευασίας, τις οδηγίες χρήσης, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και πρόσβασης του ανθρώπου στην καλλιέργεια, το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων της δραστικής ουσίας lambda cyhalothrin (Mrls)»

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 21ης Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και συγκεκριμένα το άρθρο 45.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 2018/960 της Επιτροπής της 5^{ης} Ιουλίου 2018 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και III του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για την ουσία lambda-cyhalothrin μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
5. 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".

6. Τη με αριθ. πρωτ. 9803/129660/26-9-2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας
7. Το εισηγητικό σημείωμα της Υπηρεσίας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε την με αριθ. 14.420 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **KARAKAS 10 CS (δ.ο. lambda cyhalothrin)**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 9572/96583ΠΕ/8-4-2013 ΥΑ, όπως τροποποιήθηκε, ως προς τον κάτοχο, τη διεύθυνση του υπεύθυνου επικοινωνίας, το όνομα του παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, του παρασκευαστή του σκευάσματος, του εργοστασίου παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, τα μεγέθη συσκευασίας, τις οδηγίες χρήσης, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και πρόσβασης του ανθρώπου στην καλλιέργεια, το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή. Συγκεκριμένα τα σημεία 1.3, 1.4, 2, 5 και 13.2 διαμορφώνονται ως ακολούθως:

1.3 Δραστική ουσία

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	95 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Πυρεθρινοειδών
Παρασκευαστής	ASCENZA AGRO S.A. Avenida do Rio Tejo, Herdade das Praias, 2910-440 - Setúbal, Πορτογαλία Tel.: +351 265710100 Fax: +351 265710105 E-mail: dg@agro.sapec.pt
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	JIANGSU FENGDENG Deng Guan Town, Jintan, Jiangsu Providence, Κίνα
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 9572/96583/18-9-2012 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

ASCENZA AGRO S.A.
Alameda dos Oceanos lote 1.06.1.1 – 3ºA
Parque das Nações,
1990-207, Lisboa, Πορτογαλία
Manuel Duarte
Tel.: 351 213222711
Fax: 351213222735
E-mail: aduarte@agro.sapec.pt

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000
Φαξ: 210 7471009
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά
(εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

ΕΛΤΟΝ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ Α.Ε.Β.Ε.,
θέση ΝΤΡΑΣΕΖΑ (ΒΙ.ΠΑ),
Τ.Κ.: 190 11 ΑΥΛΩΝΑΣ – ΑΤΤΙΚΗ
ΤΗΛ: 2295029350
Fax: 2295029305
E-mail: agro@elton.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ASCENZA AGRO S.A.
Avenida do Rio Tejo, Herdade das Praias,
2910-440 Setúbal, Πορτογαλία
Tel.: +351 265710100
Fax: +351 265710105
E-mail: dg@agro.saptec.pt

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

ASCENZA AGRO S.A.
Avenida do Rio Tejo
Herdade das Praias
2910-440 Setúbal, Πορτογαλία

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

ASCENZA AGRO S.A.
Avenida do Rio Tejo
Herdade das Praias
2910-440 Setúbal, Πορτογαλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Lambda Cyhalothrin 10 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες 89,57 % β/β

**Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος
παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι. Είναι
εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα
αρχεία της ΣΕΑ**

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες μέσα σε κουτί	25 έως 500 κ.εκ.	Πλαστικό τύπου COEX- PA Κουτί χάρτινο
2.	Φιάλες	25 έως 5 λίτρων	Πλαστικό τύπου COEX- PA

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Ανακινήστε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίζετε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα νερού από την απαιτούμενη. Αραιώνετε την απαιτούμενη δόση σκευάσματος με μία μικρή ποσότητα νερού αναδεύοντας και κατόπιν ρίχνετε το διάλυμα στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώνετε με το υπόλοιπο νερό ενώ αναδεύετε συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, δύο με καθαρό νερό και απορρυπαντικό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα ή σχίσσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --

5

Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμ./ ανά καλλ. περίοδο Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ. εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	κ. εκ. / στρέμμα (max)		
Μηλιά MABSD	Καρπόκαφα (<i>Cydia pomonella</i>) CARPPO	7,5-10	100	10	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	1-2/14 ημέρες
	Αφίδες (<i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE)	10	100	10	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	
Αχλαδιά PYUCO	Καρπόκαφα (<i>Cydia pomonella</i>) CARPPO	7,5-10	100	10	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	1-2/14 ημέρες
	Αφίδες (<i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE)	10	100	10	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	
Ελιά OLVEU	Πυρηνοτρήτης (<i>Prays oleae</i>) PRAYOL	7,5	100	7,5	Ψεκασμός με την έναρξη της εναπόθεσης των ωών.	1-2/14 ημέρες
Αμπέλι VITVI	Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>) POLYBO	17,5	100	17,5	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1-2/14 ημέρες
	Πυραλίδα (<i>Sparganothis pilleriana</i>) SPARPI	7,5	100	7,5	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμ./ ανά καλλ. περίοδο Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ. εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	κ. εκ. / στρέμμα (max)		
Τομάτα (LYPES) Υπαίθρου	Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>) HELIAR	20-25	100	25	Ψεκασμός όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος.	Μια εφαρμογή ανά εχθρό και το μέγιστο 2 (δύο) εφαρμογές ανά καλλιεργητική περίοδο
	Αλευρώδης (<i>Bemisia tabaco</i> BEMITA, <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA)	15-20	100	20		
	Αγρότιδα (<i>Agrotis segetum</i>) AGROSE	--	100	7,5	Καθολικός ψεκασμός στο έδαφος, πριν την έναρξη της προσβολής.	
Πιπεριά (CPSAN) Υπαίθρου	Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) TRIAVA	15-20	100	20	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	1-2/14 ημέρες
Κουνουπίδι BRSOB, Μπρόκολο BRBOK Κινέζικα λάχανα BRSPK	Πιερίδα (<i>Pieris brassicae</i> PIERBR, <i>Pieris rapae</i> PIERRA) Μαμέστρα (<i>Autographa gamma</i> PYTOGA)	7,5	100	7,5	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1-2/14 ημέρες
	Αλευρώδης (<i>Aleyrodes proletella</i>) ALEUPR	15-20	100	20	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	
	Αγρότιδα (<i>Agrotis segetum</i>) AGROSE	--	100	7,5	Καθολικός ψεκασμός στο έδαφος, πριν την έναρξη της προσβολής.	1
Φασολάκια (χλωρά με λοβό) PHSSS Υπαίθρου	Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) TRIAVA	15-20	100	20	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1
Πατάτα (SOLTU)	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) LPTNDE	--	50-80	10	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1-2/14 ημέρες
	Αγρότιδα (<i>Agrotis segetum</i>) AGROSE	--	100	7,5	Καθολικός ψεκασμός στο έδαφος πριν την έναρξη της προσβολής.	1

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμ./ ανά καλλ. περίοδο Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ. εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	κ. εκ. / στρέμμα (max)		
Βρώμη AVESA, Σιτάρι TRZAX, Κριθάρι AVESA	Αφίδες (<i>Metopolophium dirhodum</i> METODR, <i>Rhopalosiphum padi</i> RHOPPA, <i>Sitobion avenae</i> MACSAV)	--	50	7,5	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1
Καλαμπόκι (ZEAMX)	Πυραλίδα (<i>Ostrinia nubilalis</i>) PYRUNU	--	50	20	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1
	Αγρότιδα (<i>Agrotis segetum</i>) AGROSE	--	50	7,5	Καθολικός ψεκασμός στο έδαφος, πριν την έναρξη της προσβολής.	1
Ζαχαρότευτλα (BEAVA)	Αφίδες (<i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE)	15	100	15	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1
Φοινικοειδή FFFPA	Κόκκινο σκαθάρι των φοινικοειδών (<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>) Olivier RHYCFE	8 - 15	--	--	-Ψεκασμός κάλυψης από τη στεφάνη για την προστασία των φοινικοειδών από τις προσβολές του εντόμου. -Ψεκασμός κάλυψης για περιορισμό της εξάπλωσης της προσβολής στο κομμένο φυτό, στα κομμένα τεμάχια και στο χώρο γύρω από τη θέση κοπής, κατά τη διαδικασία της κοπής. -Στο χώρο διατήρησης των ευπαθών φυτών (φυτώρια): σε περίπτωση που υπάρχουν ύποπτα σημεία προσβολής στο χώρο ή στη γύρω περιοχή, προληπτική εφαρμογή με ψεκασμό κάλυψης των φυτών (στα φυτώρια τα φοινικοειδή έχουν μικρό ύψος και μπορεί να γίνει ψεκασμός κάλυψης).	2

Παρατηρήσεις:

- 1) Ακολουθείστε τις οδηγίες των Γεωργικών προειδοποιήσεων όπου εφαρμόζονται.
- 2) **Παρατηρήσεις για την αντιμετώπιση του *Rhynchosporium ferrugineus*:**
 - Η χρήση του σκευάσματος θα διενεργείται αποκλειστικά στα πλαίσια εφαρμογής της Απόφασης 2007/365/ΕΚ της Επιτροπής, όπως ισχύει. Αρμόδιες Υπηρεσίες για την εφαρμογή της εν λόγω Απόφασης είναι οι Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής (ΔΑΟΚ) των οικείων Περιφερειακών Ενοτήτων.
 - Οι ΔΑΟΚ, οι Δήμοι και οι υπεύθυνοι των συνεργείων που διενεργούν τους ψεκασμούς, υποχρεούνται να ειδοποιούν έγκαιρα τους μελισσοκόμους της περιοχής που πρόκειται να διενεργηθεί εφαρμογή του σκευάσματος σε φοινικοειδή, με κάθε πρόσφορο μέσο
 - Μην εφαρμόζετε το σκεύασμα κατά την άνθηση των φοινικοειδών, σε διαφορετική περίπτωση κόψτε τα άνθη 2 ημέρες πριν την εφαρμογή.
Μην το εφαρμόζεται σε περίπτωση που υπάρχει μεγάλη ποσότητα μελιτώματος αφίδων στην περιοχή εφαρμογής.
 - Σε περίπτωση που απαιτείται χρήση φερομονικών παγίδων, αυτή να γίνεται μόνο με το συντονισμό των αρμοδίων τοπικών αρχών.
 - Υπεύθυνος σε σχέση με τις αποτυχίες όσον αφορά την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα του προϊόντος για τη χρήση ήσσονος σημασίας, είναι το πρόσωπο που χρησιμοποιεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν.

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

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φυτά .

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
Μηλιά, Αχλαδιά, Αμπέλι, Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Κινέζικα λάχανα, Φασολάκια (με λοβό), Πατάτα, Ζαχαρότευτλα	7

Τομάτα, Πιπεριά υπαίθρου	3
Βρώμη, Σιτάρι, Κριθάρι	28
Καλαμπόκι	60
Ελιά	120

- Β.** 1. Επιτρέπεται η διάθεση του σκευάσματος με ετικέτα σύμφωνη με τη μέχρι σήμερα ισχύουσα έγκριση, μέχρι δύο (2) μήνες από την υπογραφή της παρούσας Απόφασης.
2. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που έχουν ήδη διατεθεί σε καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης, ο κάθε υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά οφείλει να χρησιμοποιήσει κάθε πρόσφορο μέσο επιδεχόμενο ελέγχου, για να ειδοποιήσει για την παρούσα τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης που έχουν ήδη προμηθευτεί τα εν λόγω σκευάσματα.
3. Κατά την πώληση συσκευασιών με παλαιές ετικέτες, ο υπεύθυνος επιστήμονας των καταστημάτων χονδρικής ή λιανικής πώλησης οφείλει να ενημερώνει για την παρούσα τους επαγγελματίες χρήστες, και να βεβαιώνει τούτο στο πεδίο των παρατηρήσεων του εντύπου ηλεκτρονικής καταγραφής της πώλησης.
4. Οι επαγγελματίες χρήστες που έχουν ήδη προμηθευτεί ποσότητες του σκευάσματος οφείλουν να συμμορφώνονται με την παρούσα απόφαση.
- Γ.** Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. 9572/96583ΠΕ/8-4-2013 ΥΑ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ