



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 27.06.2022  
Αριθμ. πρωτ: 6271/177980

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Άννα Παπαμιχαήλ  
Τηλέφωνο: 210 92 87 237  
e-mail: [apapamichail@minagric.gr](mailto:apapamichail@minagric.gr)

Προς: ASCENZA AGRO S.A., Πορτογαλία  
(διά της υπεύθυνης επικοινωνίας,  
εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος ΚΑΙ  
ΣΙΑ Ε.Ε. - «Agribiz»  
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27 Αθήνα)  
e-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

**ΘΕΜΑ:** «Διεύρυνση της με αριθμό 60972 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ERUNE (pyrimethalin 40% β/ο) ως προς την κατηγορία και τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές γεωργικές συνθήκες υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 τα άρθρα 33 και 45 αυτού.
2. Το ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών 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 η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
4. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
5. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
6. Τη με αριθ. 1881/286212/13.10.2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικών κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β' 4612/19.10.2020).
7. Τη με αριθ. πρωτ. 1292/33809/08-07-2020 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60972 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ERUNE (pyrimethalin 40% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8. Τις με αριθ. πρωτ. 3610/99050/09-04-2021 και 2868/83297/29-03-2022 αιτήσεις της εταιρείας ASCENZA AGRO S.A., Πορτογαλίας, δια της υπεύθυνης επικοινωνίας εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.- «AGRIBIZ».

9. Την υπ' αρ. 1633/49094/23-02-2022 έκθεση αξιολόγησης του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου η οποία μας διαβιβάστηκε με το υπ' αρ. ΕΜΠ3235π.ε./22-2-2022 έγγραφο.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Α** Διευρύνουμε την με αριθμό 60972 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ERUNE (pyrimethalin 40% β/ο), που χορηγήθηκε με την υπ. αριθ. πρωτ. 1292/33809/08-07-2020 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς την κατηγορία και τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές γεωργικές συνθήκες υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Συγκεκριμένα, τα σημεία **4, 5, 6, 7, 11** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

- 4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

**Τοπικά διασυστηματικό μυκητοκτόνο με διελασματική κίνηση. Εμφανίζει προληπτική και θεραπευτική δράση. Σε βιοχημικό επίπεδο, το pyrimethalin, παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση της μεθειονίνης και έκκρισης υδρολυτικών ενζύμων από τα παθογόνα, τα οποία είναι απαραίτητα για τη διαδικασία προσβολής των φυτών. Προορίζεται για την καταπολέμηση του βοτρυτή σε αμπέλι, φράουλα, τομάτα, μελιτζάνα, πιπεριά, μαρούλι και κρεμμύδι, της κκληρωτινίασης σε μαρούλι και κρεμμύδι, του φουζικλαδίου σε μηλοειδή και της μονίλιας σε πυρηνόκαρπα.**

<b>5</b> Φάσμα δράσης						
Πεδίο εφαρμογής	Ασθένειες	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών /καλ/τική περίοδο. Μεσοδιάστημα επεμβάσεων
		κ.εκ. σκ./στρ	Κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
<b>Αμπέλι</b> (οινοποιήσιμο και επιτραπέζιο) VITVI	<b>Τεφρά Σήψη</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> – BOTRCI)	250	--	50 – 100	Εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, μετά την άνθηση έως και την έναρξη ωρίμανσης ραγών (BBCH 71-81)	1
<b>Φράουλα</b> FRAAN (αγρού)	<b>Τεφρά Σήψη</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> – BOTRCI)	200	--	40 – 100*	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και τη συγκομιδή. (BBCH 60-89)	2 / 10 – 12

<b>Φράουλα</b> FRAAN (θερμοκηπίου)	<b>Τεφρά Σήψη</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> – BOTRCI)	200	--	40 – 80	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και τη συγκομιδή. (BBCH 60-89)	2 / 12
<b>Κρεμμύδι</b> (ALLCE)	<b>Τεφρά Σήψη</b> ( <i>Botrytis spp.</i> – BOTRCI) <b>Σκληρωτινίαση</b> ( <i>Sclerotium spp.</i> – SCLESP)	200	--	40-100*	<b>Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από τα πρώτα στάδια ανάπτυξης του φυτού έως και τη συγκομιδή (BBCH 10-49)</b>	2 / 10 – 12
<b>Τομάτα **</b> LYPES,  <b>Μελιτζάνα</b> SOLME  (θερμοκηπίου)	<b>Τεφρά Σήψη</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> – BOTRCI)	200	--	40 – 80	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 60-89)	2 / 10 – 12
<b>Πιπεριά</b> CPSAN (θερμοκηπίου)	<b>Τεφρά Σήψη</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> – BOTRCI)	200	--	50 – 80	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 60-89)	2 / 10 – 12
<b>Μηλοειδή</b> <b>Μηλιά</b> (MABSD) <b>Αχλαδιά</b> (PYUCO)	<b>Φουζικλάδιο</b> ( <i>Venturia spp.</i> - VENTSP)	150	--	40 – 100	<b>Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, μετά την άνθηση (BBCH 71)</b>	3/7

Πυρηνόκαρπα Βερικοκιά (PRNAR) Ροδακινιά (PRNPS)	Φαιά σήψη (ανθέων και κλαδών) <i>Monilia spp.-</i> 1MONIG)	200	--	40 – 100	Εφαρμογή στο στάδιο της ωρίμανσης των καρπών (BBCH 81-85)	1
Μαρούλι LACSA (αγρού)	Τεφρά Σήψη ( <i>Botrytis</i> <i>cinerea</i> – BOTRCI) Σκληρωτινία η ( <i>Sclerotinia</i> sp – SCLESP)	200	--	50 – 100*	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από τα πρώτα στάδια ανάπτυξης του φυτού έως και τη συγκομιδή. (BBCH 10-49)	2 / 10 – 12
Μαρούλι LACSA (θερμοκηπίου)	Τεφρά Σήψη ( <i>Botrytis</i> <i>cinerea</i> – BOTRCI) Σκληρωτινία η ( <i>Sclerotinia</i> sp – SCLESP)	200	--	50 – 80	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από τα πρώτα στάδια ανάπτυξης του φυτού έως και τη συγκομιδή. (BBCH 10-49)	2 / 10 – 12
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: *Ο όγκος ψεκαστικού υγρού να μην ξεπερνά τα 80 λίτρα/στρ. στην περίπτωση χειροκίνητης εφαρμογής στις καλλιέργειες φράουλας, μαρουλιού και κρεμμυδιού για την προστασία του χρήστη. ** Μόνο για νωπή κατανάλωση.						

5.2. Οι παρακάτω χρήσεις θα χορηγηθούν μόλις θεσπιστεί Ανώτατο Όριο Υπολειμμάτων της δ.ο. στο σκόρδο, στο επιτραπέζιο σταφύλι και στο μέλι.

<b>5</b> Φάσμα δράσης				
Πεδίο εφαρμογής	Ασθένειες	Δόσεις σκευάσματος	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών / καλ/τική περίοδο. Μεσοδιάστημα επεμβάσεων

<b>Αμπέλι</b> (επιτραπέζιο) VITVI	<b>Τεφρά Σήψη</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> – BOTRCI)	250	--	50 – 100	Εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και την έναρξη ωρίμανσης ραγών (BBCH 62-81)	2/14
<b>Αμπέλι</b> (οινοποιήσιμο) VITVI	<b>Τεφρά Σήψη</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> – BOTRCI)	250	--	50 – 100	Εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και την έναρξη ωρίμανσης ραγών (BBCH 62-81)	1
<b>Μηλοειδή</b> Μηλιά (MABSD) Αχλαδιά (PYUCO)	<b>Φουζικλάδιο</b> ( <i>Venturia spp.</i> - VENTSP)	150	--	40 – 100	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από το στάδιο της πράσινης κορυφής (BBCH 53)	3/7
<b>Πυρηνόκαρπα</b> Βερικοκιά (PRNAR) Ροδακινιά (PRNPS)	<b>Φαιά σήψη</b> (ανθέων και κλαδών) <i>Monilia spp.</i> - 1MONIG)	200	--	40 – 100	2 εφαρμογές:  Η 1 <sup>η</sup> εφαρμογή από την αρχή έως το τέλος την άνθησης (BBCH 60-69) και η 2 <sup>η</sup> στο στάδιο της ωρίμανσης των καρπών (BBCH 81-85)	2/10
<b>Σκόρδο</b> (ALLSA)	<b>Τεφρά Σήψη</b> ( <i>Botrytis spp.</i> – BOTRCI) <b>Σκληρωτινίαση</b> ( <i>Sclerotium spp.</i> – SCLESP)	200	--	40-100*	<b>Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν τη ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από τα πρώτα στάδια ανάπτυξης του φυτού έως και τη συγκομιδή (BBCH 10-49)</b>	2 / 10 – 12

**6**

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία pyrimethanil, η οποία ανήκει στην ομάδα 9 κατά FRAC.

χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί.

Για την ορθή στρατηγική διαχείρισης της ανθεκτικότητας:

- Συνίσταται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης από εκείνα της ομάδας των ανιλνοπυριμιδινών στην οποία ανήκει το pyrimethanil προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
- Συνίσταται ο περιορισμός του μέγιστου αριθμού εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο με το σκεύασμα σε αυτούς που αναφέρονται στον πίνακα του φάσματος δράσης.
- Ακολουθείστε οι οδηγίες της FRAC (Fungicide Resistance Action Committee) για τις ανιλνοπυριμιδίνες καθώς και τις οδηγίες για τον βοτράνη και το φουζικλάδιο

**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

1. Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.
2. Να μην εισέρχεστε στην καλλιέργεια του μαρουλιού (θερμοκηπίου) έως ότου παρέλθει διάστημα 7 (επτά) ημερών από την εφαρμογή.
3. Να μην εισέρχεστε στις καλλιέργειες θερμοκηπίου, φράουλας, τομάτας, μελιτζάνας, πιπεριάς έως ότου παρέλθει διάστημα 3 (τριών) ημερών από την εφαρμογή.
4. Να μην εισέρχεστε στην καλλιέργεια του αμπελιού έως ότου παρέλθει διάστημα 3 (τριών) ημερών από την εφαρμογή.
5. Να μην εισέρχεστε στις καλλιέργειες μηλοειδών και πυρηνοκάρπων έως ότου παρέλθει διάστημα 1 (μίας) ημέρας από την εφαρμογή

**11**

Δηλώσεις Προφύλαξης

**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

**P101:** Αν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

**P270:** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

*Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και την εφαρμογή.*

*Σε περίπτωση επανεισόδου θα πρέπει να φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και πουκάμισο με μακριά μανίκια.*

*Για την προστασία των κατοίκων και των περιοίκων να χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%*

*Για τις καλλιέργειες θερμοκηπίου, οι εργάτες θα πρέπει να φορούν ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την συγκομιδή.*

**P501:** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία

**SP1:** Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.)

**SPe2:** Για να προστατέψτε τους υδρόβιους οργανισμούς να μην εφαρμόζεται σε βαριά, αργιλώδη μη αποστραγγιζόμενα εδάφη.

**SPe2:** Για να προστατέψτε τους υδρόβιους οργανισμούς να μην εφαρμόζεται σε τεχνητά αποστραγγιζόμενα εδάφη για τις φθινοπωρινές εφαρμογές της καλλιέργειας κρεμμυδιού.

**SPe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα:

- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων στην καλλιέργεια της φράουλας αγρού ή θερμοκηπίου μη μόνιμης κατασκευής
- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων στην καλλιέργεια του μαρουλιού αγρού ή θερμοκηπίου μη μόνιμης κατασκευής
- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων στην περίπτωση μίας εφαρμογής ή 20 μέτρων στην περίπτωση δύο εφαρμογών στην καλλιέργεια της τομάτας, της μελιτζάνας και της πιπεριάς θερμοκηπίου μη μόνιμης κατασκευής
- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων στην καλλιέργεια του κρεμμυδιού.
- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων σε περίπτωση πρώιμης εφαρμογής στην καλλιέργεια του αμπελιού ή
- μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων ή μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50% σε περίπτωση όψιμης εφαρμογής στην καλλιέργεια του αμπελιού.
- Μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 25 μέτρων ή 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% στα πυρηνόκαρπα.
- Μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 15 μέτρων συμπεριλαμβανομένης φυτικής ζώνης ανάσχεσης 10 μέτρων στα πυρηνόκαρπα.
- Μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων ή 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% στην περίπτωση πρώιμης εφαρμογής στα μηλοειδή.
- Μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων συμπεριλαμβανομένης φυτικής ζώνης ανάσχεσης 10 μέτρων στην περίπτωση πολλαπλών πρώιμων εφαρμογών στα μηλοειδή.
- Μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 15 μέτρων ή 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% στην περίπτωση όψιμης εφαρμογής στα μηλοειδή.
- Μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων στην περίπτωση πολλαπλών όψιμων εφαρμογές στα μηλοειδή.

«Μην εφαρμόζετε κατά την ανθοφορία. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Μην το χρησιμοποιείτε όταν υπάρχουν ανθισμένα ζιζάνια ή απομακρύνετε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους.»

**Υπό τη προϋπόθεση του σημείου 5.2.**

**SPe2:** Για να προστατέψτε τους υδρόβιους οργανισμούς να μην εφαρμόζεται σε τεχνητά αποστραγγιζόμενα εδάφη για τις φθινοπωρινές εφαρμογές της καλλιέργειας του σκόρδου.

**SPe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα:

- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων στην καλλιέργεια του σκόρδου

<b>13</b>	<b>Προστασία των καταναλωτών</b>	
Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
	Φράουλα (αγρού και θερμοκηπίου) (0152000)	3
	<b>Κρεμμύδι (0220020)</b>	<b>14</b>
	Τομάτα (θερμοκηπίου) (0231010), Μελιτζάνα (θερμοκηπίου) (0231030), Πυτεριά (θερμοκηπίου) (0231020)	3
	Μαρούλι (αγρού και θερμοκηπίου) (0251020)	7
	<b>Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020)</b>	<b>56</b>
	<b>Ροδακινιά (0140030), Βερικοκιά (0140010)</b>	<b>7</b>
	<b>Αμπέλι (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο) (0151010, 0151020)</b>	<b>21</b>

**Υπό την προϋπόθεση του σημείου 5.2.**

<b>13</b>	<b>Προστασία των καταναλωτών</b>	
Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
	<b>Σκόρδο (0220010)</b>	<b>14</b>

**B**

- Η ετικέτα του σκεύασματος να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα απόφαση.
- Για χρονικό διάστημα μέχρι έξι (6) μήνες από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, επιτρέπεται η τοποθέτηση στις συσκευασίες του σκεύασματος της μέχρι σήμερα ισχύουσας ετικέτας.
- Μετά την πάροδο έξι (6) μηνών από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στις συσκευασίες του σκεύασματος θα τοποθετείται υποχρεωτικά η νέα τροποποιημένη ετικέτα.



**Γ** Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 5494/140798/10.06.2021 Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**