



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 11.12.2024
Αριθμ. πρωτ: 391536

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
E-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: ASCENZA AGRO S.A., Πορτογαλίας
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
της εταιρείας,
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
- "AGRIBIZ"
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα
E-mail: info@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθμ. 70483 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) JOCOTO WG (δ.ο. flazasulfuron 25% β/β), ως προς τα στοιχεία στην κατηγορία και τρόπο δράσης, στο φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης καθώς επίσης την προστασία των καταναλωτών»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Η
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
 - Του ν. 4036/2012 (Α'8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - Του ν. 2690/1999 (Α'45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες 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.
- Τους κανονισμούς, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} 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 45 αυτού.
 - (ΕΕ) αριθμ. 547/2011 της επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
- Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. "Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών" (Α'91/14.06.2024).
- Την αριθμ. 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 ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β'4612/19-10-20).
- Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
- Την αριθμ. 70462 άδεια του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) MATSUDA WG (δ.ο. flazasulfuron 25% β/β), η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 7934/232232/12.08.2022 απόφασή μας, όπως αυτή τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Την αριθμ. 367615/25.11.2024 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Ι. Τροποποιούμε την αριθμ. 70483 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) JOCOTO WG (δ.ο. flazasulfuron 25% β/ β), που χορηγήθηκε με την αριθμ. 1057/28680/30.01.2023 απόφαση μας, ως προς τα στοιχεία στην κατηγορία και τρόπο δράσης, στο φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης καθώς επίσης την προστασία των καταναλωτών.

Τα σημεία **4, 5, 11** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων σε αμπέλι, ελιά, εσπεριδοειδή, **μηλοειδή, ακρόδρυα, πυρηνόκαρπα, λωτό** και ακαλλιέργητες εκτάσεις. Εφαρμόζεται προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων (έως τα 4 φύλλα). Έχει υπολειμματική δράση ανάλογα με τη δόση εφαρμογής. Απορροφάται από το φύλλωμα και τις ρίζες των ζιζανίων, μετακινείται δια μέσου της συμπλαστικής και αποπλαστικής κίνησης και συγκεντρώνεται στους νεαρούς μεριστωματικούς ιστούς, παρεμποδίζοντας την ανάπτυξη τους.

5 Φάσμα δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής | Στόχος | Δόσεις σκευάσματος | | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής | Μέγιστος αριθμ. εφαρμογών ανά καλλ. περίοδο |
|--|--|--------------------|----------------------------|--|---|
| | | γρ. σκ./στρ. | Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ | | |
| Εσπεριδοειδή: Πορτοκαλιά CIDSΙ, Λεμονιά CIDLI, Γκρέιπφρουτ CIDPA, Μανταρινιά CIDRE, Λάιμ (Πράσινα λεμόνια) CIDAF) | Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια * | 6 – 20 | 20 – 60 ⁽⁷⁾ | Εφαρμογή την άνοιξη, προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων , σε λωρίδες στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού | 1 |
| Ακρόδρυα: Αμυγδαλιά PRNDU, Φουντουκιά CYLAV, Καρυδιά IUGRE, Καστανιά CSNSA, Φιστικιά PIAVE (από το 5 ^ο έτος φύτευσής τους και μετά) | Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια * | 6-10 | 20-40 ⁽⁷⁾ | Εφαρμογή το φθινόπωρο , μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας και πριν τη διόγκωση των οφθαλμών (BBCH 01), προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, σε λωρίδες (στη γραμμή φύτευσης) στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού. | 1 |

| | | | | | |
|---|--|--------|------------------------|--|---|
| Μηλοειδή: Μηλιά MABSD, Αχλαδιά PYUCO, Κυδωνιά CYDOB, Ιαπωνική Μουσμουλιά ΕΙΟJA (από το 5 ^ο έτος φύτευσής τους και μετά) | Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια * | 6-10 | 20-40 ⁽⁷⁾ | Εφαρμογή το <u>φθινόπωρο</u> , μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας και πριν τη διόγκωση των οφθαλμών (BBCH 01), προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, σε λωρίδες (στη γραμμή φύτευσης) στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού. | 1 |
| Πυρηνόκαρπα: Βερικοκιά PRNAR, Κερασιά PRNAV, Ροδακινιά PRNPS, Δαμασκηνιά PRNDO (από το 5 ^ο έτος φύτευσής τους και μετά) | Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια * | 6-10 | 20-40 ⁽⁷⁾ | Εφαρμογή το <u>φθινόπωρο</u> , μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας και πριν τη διόγκωση των οφθαλμών (BBCH 01), προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, σε λωρίδες (στη γραμμή φύτευσης) στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού. | 1 |
| Ελιά OLVEU | Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια* | 6 – 10 | 20 – 60 ⁽⁷⁾ | Εφαρμογή το <u>φθινόπωρο</u> , προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά σε λωρίδες στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού | 1 |
| | | 6 – 20 | 20 – 60 ⁽⁷⁾ | Εφαρμογή την <u>άνοιξη</u> , προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, σε λωρίδες στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού | 1 |
| Αμπέλι VITVI (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) | Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια* | 6 – 20 | 20 – 60 ⁽⁷⁾ | Εφαρμογή προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά, των ζιζανίων κατά τον Χειμώνα – Άνοιξη, σε λωρίδες στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού | 1 |
| Λωτός DOSKA (από το 5 ^ο έτος φύτευσής του και μετά) | Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια * | 6-10 | 20-40 ⁽⁷⁾ | Εφαρμογή το <u>φθινόπωρο</u> , μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας και πριν τη διόγκωση των οφθαλμών (BBCH 01), | 1 |

| | | | | | |
|---|--|--------|------------------------|---|--------------------------|
| | | | | προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, σε λωρίδες (στη γραμμή φύτευσης) στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού. | |
| Ακαλλιέργητες εκτάσεις (βιομηχανικές περιοχές, αρχαιολογικοί χώροι, νεκροταφεία, πλατείες, πλάι σε δρόμους και εθνικές οδούς, σε χώρους με φωτοβολταϊκά πάνελ, σε αστικές και αγροτικές περιοχές) | Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια* | 6-13,6 | 20 – 60 ⁽⁷⁾ | Εφαρμογή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων. | 1 εφαρμογή κάθε 2 χρόνια |
| Ακαλλιέργητες εκτάσεις (Σιδηρόδρομοι) | Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια* | 6 – 20 | 20 – 60 ⁽⁷⁾ | Εφαρμογή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων. | 1 |

Παρατηρήσεις:

1. Ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος και καρπούς.
2. Μην ψεκάσετε όταν φυσάει.
3. Οι εφαρμογές μεταφυτρωτικά θα πρέπει να γίνονται μέχρι το 4^ο φύλλο των ζιζανίων ή έως τα 10 εκ. ύψος.
4. Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.
5. Δεν επιτρέπεται η εφαρμογή στις πεσμένες στο έδαφος ελιές.
6. Μην ψεκάσετε εάν αναμένεται βροχή μέσα σε 6 ώρες.
7. Όγκος ψεκαστικού υγρού: - 20-40 λίτρα/στρ. με μηχανοκίνητα ψεκαστικά μέσα
- 60 λίτρα/στρ. με χειροκίνητα ψεκαστικά μέσα.
8. Για την αποφυγή κινδύνου φυτοτοξικότητας, μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε νεαρές καλλιέργειες (κάτω των 5 ετών) Μηλοειδών, Πυρηνοκάρπων, Ακρόδρουων και Λωτού.

*Καταπολεμούμενα ζιζάνια :

Αμπέλι:

Προφυτρωτικά

-Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 6-20 γρ. σκ./στρ.:
Ευαίσθητα ζιζάνια

Conyza canadensis (ERICA) Κόνυζα
Veronica persica (VERPE) Βερόνικα
Amaranthus retroflexus (AMARE) Τραχύ βλήτο
Chenopodium album (CHEAL) Λουβουδιά

Νωρίς μεταφυτρωτικά

Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 6-20 γρ. σκ./στρ.:
Ευαίσθητα ζιζάνια

Chamaemelum mixtum (ANTMI) Χαμομήλι
Diploaxis erucoides (DIPER) Ρόκα άγρια

- Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ.

Senecio vulgaris (SENVU) Μαρτιάκος
Amaranthus retroflexus (AMARE) Τραχύ βλήτο
Chenopodium album (CHEAL) Λουβουδιά
Mercurialis annua (MERAN) Σκαρολάχανο
Conyza canadensis (ERICA) Κόνυζα
Geranium rotundifolium (GERRT) Γεράνι
Polygonum persicaria (POLPE) Αγριοπιπεριά
Polygonum aviculare (POLAV) Πολυκόμμι
Sonchus asper (SONAS) Ζοχός τραχύς
Matricaria inodora (MATIN) Χαμομήλι
Diplotaxis erucoides (DIPER) Ρόκα άγρια
Echinochloa crus-galli (ECHCG) Μουχρίτσα
Lolium multiflorum (LOLMU) Πολύανθη Ήρα
Setaria viridis (SETVI) Σετάρια
Digitaria sanguinalis (DIGSA) Αιματόχορτο
Setaria verticillata (SETVE) Σετάρια σπονδυλωτή
Poa annua (POAAN) ετήσια Πόα

- Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ.

Ευαίσθητα ζιζάνια

Conyza canadensis (ERICA) Κόνυζα
Erodium malacoides (EROMC) Βελονίδα μαλακοειδής
Geranium dissectum (GERDI) Γεράνι
Geranium molle (GERMO) Γεράνι
Geranium rotundifolium (GERRT) Γεράνι
Senecio vulgaris (SENVU) Μαρτιάκος
Polygonum aviculare (POLAV) Πολυκόμμι
Conyza canadensis (ERICA) Κόνυζα
Festuca elatior (FESAR)
Diplotaxis erucoides (DIPER) Ρόκα άγρια
Stellaria media (STEME) Στελλάρια
Lamium amplexicaule (LAMAM) Δωδεκάνθι
Sinapis arvensis (SINAR) Σινάπι
Carduus crispus (CRUCR) Γαϊδουράγκαθος

Εσπεριδοειδή :

Προφυτρωτικά

Νωρίς μεταφυτρωτικά

--

Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 6-20 γρ. σκ./στρ.:

Ευαίσθητα ζιζάνια

Amaranthus blitoides (AMABL) Πλαγιαστό βλήτο

- Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ.

Ευαίσθητα ζιζάνια

Portulaca oleracea (POROL) Αντράκλα

Amaranthus retroflexus (AMARE) Τραχύ βλήτο

Amaranthus albus (AMAAL) Άσπρο βλήτο

Amaranthus sp. (AMASS) Βλήτο

Sonchus oleraceus (SONOL) Ζωχός

Galium aparine (GALAP) Μεγαλόκαρπη κολλητσίδα

Diplotaxis erucoides (DIPER) Ρόκα άγρια

Malva parviflora (MALPA)

Chenopodium album (CHEAL) Λουβουδιά

Euphorbia chamaesyce (EPHCE) Χαμαισική

Conyza canadensis (ERICA) Κόνυζα

Capsella bursa-pastoris (CAPBP) Καψέλλα

Picris echinoides (PICEC) Πικρίς

Parietaria sp. (PAISS) Περδικούλι

Fumaria sp (FUMSS) Καπνόχορτο

Senecio vulgaris (SENVU) Μαρτιάκος

Urtica urens (URTUR) Τσουκνίδα

Setaria verticillata (SETVE) Σετάρια σπονδυλωτή

Poa annua (POAAN) ετήσια Πόα

Echinochloa crus-galli (ECHCG) Μουχρίτσα

Lolium sp (LOLSS) Ήρα

Μετρίως Ευαίσθητα ζιζάνια
Setaria sp. (SETSS) Σετάριες
Sonchus oleraceus (SONOL) Ζωχός

Ελιές :

Προφυτρωτικά

Νωρίς μεταφυτρωτικά

- Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ. (επιπλέον των ανωτέρω)

Calendula arvensis (CLDAR) Καλεντούλα
Galium tricornutum (GALTC)
Sinapis arvensis (SINAR) Σινάπι
Lolium rigidum (LOLRI) Λεπτή Ήρα

Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 6-20 γρ. σκ./στρ.:

Ευαίσθητα ζιζάνια

Amaranthus retroflexus
Urtica sp (URTSS) Τσουκνίδες
Sonchus oleraceus (SONOL) Ζωχός

Μετρίως ευαίσθητα

Diploaxis erucoides (DIPER) Ρόκα άγρια

- Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ. (επιπλέον των ανωτέρω)

Ευαίσθητα ζιζάνια

Diploaxis erucoides (DIPER) Ρόκα άγρια
Geranium dissectum (GERDI) Γεράνι
Malva parviflora (MALPA)
Calendula arvensis (CLDAR) Καλεντούλα
Senecio vulgaris (SENVU) Μαρτιάκος
Stellaria media (STEME) Στελλάρια
Rumex acetosella (RUMAA) Λάπαθο
Sisymbrium officinalis (SSYOF)
 Αγριοβρούβα / Σισύμβριο φαρμακευτικό
Lolium perenne (LOLPE) Ήρα πολυετής
Lolium rigidum (LOLRI) Λεπτή Ήρα

Ακαλλιέργητες εκτάσεις :

Προφυτρωτικά

Νωρίς μεταφυτρωτικά

--

-Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 6-20γρ. σκ./στρ.:

Ευαίσθητα ζιζάνια

Diploaxis erucoides (DIPER) Ρόκα άγρια

-Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ. (επιπλέον των ανωτέρω)

Μετρίως ευαίσθητα

- *Cirsium arvernse* (CIRAR) Κίρσιο

Μηλοειδή, Λωτός, Πυρηνόκαρπα, Ακρόδρυα:

Προφυτρωτικά / Νωρίς μεταφυτρωτικά

Ευαίσθητα ζιζάνια στη δόση 10 γρ. σκ/στρ.:

Capsella bursa-pastoris (CAPBP) Καψέλλα
Coryza sp. (CNDSS) Κόνυζα
Malva sylvestris (MALSI) Μολόχα
Raphanus raphanistrum (RAPRA) Ραπανίδα
Taraxacum officinale (TAROF) Ταραξάκος

Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια στη δόση των 6 γρ. σκ/στρ.:

Όλα τα ανωτέρω ζιζάνια

Ευαίσθητα ζιζάνια στη δόση 6 - 10 γρ. σκ/στρ.:

Chenopodium album (CHEAL) Λουβουδιά
Diploaxis erucoides (DIPER) Ρόκα άγρια
Conyza canadensis (ERICA) Κόνυζα
Lamium amplexicaule (LAMAM) Δωδεκάνθι
Stellaria media (STEME) Στελλάρια

Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια στη δόση των 6 - 10 γρ. σκ/στρ.:
Lolium sp. (LOLSS) Ήρα

11 Δηλώσεις
προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

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

P264: Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.

P280: Να φοράτε προστατευτικά μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο.

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

*Φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για μάτια και πρόσωπο, γάντια, ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την **ανάμιξη/φόρτωση** και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την εφαρμογή.*

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό, φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι.

Sp1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

Spe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απψέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:

5 μέτρων σε ελιά (ανοιξιάτικη εφαρμογή), αμπέλι, εσπεριδοειδή και ακαλλιέργητες εκτάσεις.

Spe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε:

- μια απψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του **ψεκαστικού υγρού** κατά 90% σε ελιά, αμπέλι, εσπεριδοειδή και ακαλλιέργητες εκτάσεις.
- μια απψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του **ψεκαστικού υγρού** κατά 75% σε μηλοειδή, ακρόδρυα, πυρηνόκαρπα και λωτό.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

| Καλλιέργειες | Ημέρες |
|--|------------------------------------|
| Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά (0110020) Λεμονιά (0110030) Μανταρινιά (0110050) Γκρέιπφρουτ (0110010) Λάιμ (0110040) | Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής |

| | |
|---|---|
| Ελιά (ελαιοποιήσιμες-0402010 και επιτραπέζιες-0161030 ποικιλίες) | (Φθινοπωρινή εφαρμογή) Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής |
| Αμπέλι (επιτραπέζιες-0151010 και οινοποιήσιμες-0151020 ποικιλίες) | Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής |
| Ακαλλιέργητες εκτάσεις | Δεν ορίζεται |
| Μήλα (0130010) Αχλάδια (0130020) Κυδώνια (0130030) Ιαπωνικά Μούσμουλα (0130050) | Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής |
| Αμύγδαλα (0120010) Φουντούκια (0120060) Καρύδια (0120110) Κάστανα (0120040) Φιστίκια (0120100) | Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής |
| Βερίκοκα (0140010) Κεράσια (0140020) Ροδάκινα (0140030) Δαμάσκηνα (0140040) | Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής |
| Λωτός (0161060) | Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής |

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 1057/28680/30.01.2023 απόφασή μας.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ