



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

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

**Αθήνα, 27-11-2017  
Αριθ. πρωτ: 10472/101553**

**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](mailto:ptheodoris@minagric.gr)**

**Προς: W. NEUDORFF GmbH KG**

**Δια: ‘Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.’  
Agribiz**

**ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 14518 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος NITROPOL-O (δ.ο. Paraffin oil, CAS 8042-47-5) ως προς τον ‘υπεύθυνο επικοινωνίας’, το ‘φάσμα δράσης’ και τη ‘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<sup>ης</sup> 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 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.
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. Τη με αριθ. 5172/61207/03.06.2015 απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 14518 άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν NITROPOL-O.
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. Τη υπ' αριθμ. 10472/101553/28-09-2017 αίτηση της εταιρείας W. NEUDORFF GmbH KG δια της 'Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.'.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A.** Τροποποιούμε την με αριθμό έγκρισης **14518** οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **NITROPOL-O (δ.ο. Paraffin oil, CAS 8042-47-5)** η οποία χορηγήθηκε με την με αρ. πρωτ. 5172/61207/03.06.2015 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς τον 'υπεύθυνο επικοινωνίας', το 'φάσμα δράσης' και τη 'τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή'

Συγκεκριμένα:

A. Τα σημεία 1.4.α), 5 και 13 διαμορφώνονται ως εξής

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

#### W. NEUDORFF GmbH KG

An der Muhle 3

T.K : D-31860 Emmerthal - Γερμανία

Contact person: Mrs. Martina Utenwiehe

Τηλ.: +49 (0) 5155 624 127

Fax: +49 (0) 5155 624 139

Email: [m.utenwiehe@neudorff.de](mailto:m.utenwiehe@neudorff.de)

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

#### Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.

«Agribiz»

Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα

Τηλ.: 210 7471000

Φαξ: 210 7471009

E-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

#### 5 5.1 Φάσμα δράσης

| Πεδίο εφαρμογής   | Στόχοι  | Δόσεις                                  |                                |                         | Χρόνος εφαρμογής   | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών |
|---|---|---|--------------------------------|-------------------------|--|--|
|   |   | Κ.ΕΚ. σκευάσματος /100 λίτρα ψεκ. Υγρού | Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/ στρ.) | Κ.ΕΚ. σκευάσματος / στρ |  |  |
| <b>ΕΣΠΕΡΙΔ ΟΕΙΔΗ</b><br>Λεμονιά<br>CIDLI,<br>Μανταρινιά<br>(Κλημεντίνες)<br>CIDRE,<br>Πορτοκα | <b>Κοκκοειδή Κόκκινη ψώρα και άλλες ψώρες</b><br>( <i>Aonidiella aurantii</i> - AONDAU) | 1000 - 2000                             | 50-150                         | 500-3000                | Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής και πριν την αλλαγή χρώματος των καρπών. | 2 / > 60   |

|                            |  |      |        |            |  |         |
|----------------------------|--|------|--------|------------|--|---------|
| λιά<br>CIDSΙ               |  |      |        |            |  |         |
| <b>Αμυγδαλιά<br/>PRNDU</b> | <b>Κοκκοειδή Ψώρα Σαν Ζοζέ</b><br>( <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -<br>QUADPE)<br><b>Βαμβακάδα ή Διάσπης</b><br>( <i>Pseudalacaspis pentagona</i> -<br>PSEAPE)<br>( <i>Planococcus / Pseudococcus</i><br><i>sp</i> -PSECSP)<br><b>Μυτιλόμορφη ψώρα</b><br>( <i>Lepidosaphes ulmi</i> -LEPSUL)<br><b>Κόκκινη ψώρα</b><br>( <i>Aonidiella aurantii</i> -<br>AONDAU)<br><b>Κ.α. ψώρες</b><br>( <i>Sphaerolecanium prunastri</i> -<br>LECAPN)<br>( <i>Eulecanium persicae</i> -<br>LECAPE)<br>( <i>Melanaspis inopinata</i> -<br>MELAIN)<br><b>Κίτρινος τετράνυχος</b><br>( <i>Tetranychus urticae</i> -TETRUR) | 1000 | 45-120 | 450 – 1200 | Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής από την ροζ κορυφή και μετά την συγκομιδή.       | 2/7     |
| Μηλιά<br>MABSD             | <b>Τετράνυχος</b><br>( <i>Panonychus ulmi</i> -<br>METTUL)   | 1000 | 45-120 | 450 – 1200 | Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής έως το δέσιμο των καρπών και μετά την συγκομιδή. | 2/6 - 7 |
| Μηλιά<br>MABSD,            | <b>Αφίδες</b><br>( <i>Aphis pomi</i> -   | 1000 | 45-120 | 450 – 1200 | Εφαρμογές με την εμφάνιση της  |         |

|  |   |      |        |            |   |     |
|--|---|------|--------|------------|---|-----|
| Αχλαδιά<br>PYUCO   | ΑΡΗΙΡΟ,<br><i>Dysaphis<br/>plantaginea</i> -<br>DYSAPL)   |      |        |            | προσβολής από την<br>πράσινη κορυφή και<br>μετά την συγκομιδή.  |     |
| Μηλιά<br>MABSD,<br>Αχλαδιά<br>PYUCO  | <b>Ψύλλα</b><br>( <i>Cacopsylla pyri</i> -<br>PSYLPI)   | 1000 | 45-120 | 450 – 1200 | Εφαρμογές με την<br>εμφάνιση της<br>προσβολής από την<br>αρχή της βλάστησης<br>έως μικρούς<br>καρπούς                                 |     |
| Βερικοκι<br>ά<br>PRNAR<br>Κερασιά<br>PRNAV<br>Ροδακινι<br>ά<br>PRNPS<br>Νεκταρινι<br>ά<br>PRNPS<br>Δαμασκη<br>νιά<br>PRNDO | <b>Αφίδες</b><br>( <i>Myzus persicae</i> -<br>MYZUPE,<br><i>Myzus cerasi</i> -<br>MYZUCE,<br><i>Hyalopterus sp.</i> -<br>HYALSP)  | 1000 | 45-120 | 450 – 1200 | Εφαρμογές με την<br>εμφάνιση της<br>προσβολής από την<br>ροζ κορυφή και μετά<br>την συγκομιδή.  | 2/7 |
| Ελιά<br>OLVEU  | Κοκκοειδή<br>Λεκάνιο και<br>άλλες ψώρες<br>( <i>Saissetia oleae</i> -<br>SAISOL)  | 2000 | 30-75  | 600-1500   | Εφαρμογές με την<br>εμφάνιση της<br>προσβολής από την<br>πτώση των πετάλων<br>έως μικρούς<br>καρπούς.                                 | 1   |
| <b>Αμπέλι</b><br>VITVI   | <b>Ψευδόκοκκος ή</b><br><b>Βαμβακάδα</b><br>( <i>Pseudococcus</i><br><i>sp.</i> -PSECSP)<br>( <i>Planococcus sp.</i> -<br>PLANSP)<br><b>Κ.α. ψώρες</b><br>( <i>Parthenolecaniu</i><br><i>m corni</i> –<br>LECACO)<br>( <i>Pulvinaria vitis</i> -<br>PULVVI)<br><b>Ερίνωση</b><br>( <i>Eriophyes vitis</i> -<br>ERPHVI)<br><b>Μετκάλφα</b><br>( <i>Metcalfa</i><br><i>pruinosa</i> - | 1000 | 45-120 | 450 – 1200 | Εφαρμογές με την<br>εμφάνιση της<br>προσβολής από την<br>αρχή της βλάστησης<br>έως το δέσιμο των<br>καρπών και μετά την<br>συγκομιδή. | 2/7 |

|   |  |      |        |            |   |     |
|---|--|------|--------|------------|---|-----|
|   | <p>METFPR)<br/> <b>Θρίπες</b><br/> <i>(Frankliniella occidentalis-FRANOC)</i><br/> <b>Δροσόφιλα</b><br/> <i>Drosophila suzukii – DROSSU)</i></p>   |      |        |            |   |     |
| <p><b>Ακτινιδιά</b><br/> <b>ATIDE</b></p> | <p><b>Κίτρινος Τετράνυχος</b><br/> <i>(Tetranychus urticae-TETRUR)</i><br/> <b>Ψώρα Σαν Ζοζέ</b><br/> <i>(Quadraspidiotus perniciosus-QUADPE)</i><br/> <b>Βαμβακάδα ή Διάσπις</b><br/> <i>(Pseudaulacaspis pentagona-PSEAPE)</i><br/> <b>Μετκάλφα</b><br/> <i>(Metcalfa pruinosa-METFPR)</i><br/> <b>Βαμβακάδα</b><br/> <i>(Euphyllura sp. - EUPHSP)</i></p> | 1000 | 45-120 | 450 – 1200 | Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής από την αρχή της βλάστησης έως το δέσιμο των καρπών και μετά την συγκομιδή. | 2/7 |
| <p><b>Ροδιά</b><br/> <b>PUNGR</b></p>     | <p><b>Τετράνυχος</b><br/> <i>(Tetranychus urticae TETRUR)</i><br/> <b>Ακάρεα</b><br/> <i>(Eriophyes grannati ACEIGA)</i><br/> <b>Αλευρώδεις</b><br/> <i>(Trialeurodes vaporariorum-TRIAVA)</i><br/> <i>Bemisia tabaci – BEMITA)</i><br/> <b>Αφίδες</b><br/> <i>(Aphis gossypii – APHIGO)</i><br/> <i>A. fabae - APHIFA,</i></p>                              | 1000 | 45-120 | 450 – 1200 | Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής από την αρχή της βλάστησης έως το δέσιμο των καρπών και μετά την συγκομιδή. | 2/7 |

|   |  |      |        |            |   |                        |
|---|--|------|--------|------------|---|------------------------|
|   | <i>Macrosiphum euphorbiae</i> - MACSEU,<br><i>Myzus persicae</i> - MYZUPE)<br><b>Θρίπες</b><br>( <i>Thrips sp</i> - THRISP)  |      |        |            |   |                        |
| <b>Συκιά</b><br><b>FIUCA</b>  | <b>Κίτρινος</b><br><b>Τετράνυχος</b><br>( <i>Tetranychus urticae</i> TETRUR)<br><b>Κηροπλάστης</b><br>( <i>Ceroplastes rusci</i> CERPRU)<br><b>Λογχαία ή μαύρη μύγα των σύκων</b><br>( <i>Carpolonchaea aristella</i> - CAROAR)<br><b>Ψύλλα</b><br>( <i>Homotoma ficus</i> - HOMTFI) | 1000 | 45-120 | 450 – 1200 | Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής από την αρχή της βλάστησης έως το δέσιμο των καρπών και μετά την συγκομιδή. | 2/7                    |
| Τομάτα<br>LYPES,<br>Μελιτζάνια<br>SOLME,<br>Πιπεριά<br>CPSAN,<br>Αγγούρι<br>CUMSA,<br>Κολοκύθια<br>CUUPG,<br>Πεπόνια<br>CUMME,<br>Καρπούζια<br>CITLA<br>(θερμοκηπίου) | Αλευρώδεις<br>( <i>Bemisia tabaci</i> - BEMITA,<br><i>Trialeurodes vaporariorum</i> - TRIAVA)<br><b>Θρίπες</b><br>( <i>Frankliniella occidentalis</i> - FRANOC)  | 1000 | 30-120 | 300-1200   | Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής   | α) 2/7<br>β) 2/>60 (8) |
| Κουνουπίδι<br>BRSOX,<br>Μπρόκολο  | Αλευρώδεις<br>( <i>Aleyrodes proletella</i> - ALEUPR)  | 1000 | 30-100 | 300 – 1000 | Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής,  | 2 / >60                |

|                         |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|
| BRSOK<br>(υπαίθρο<br>υ) |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :**

1. Ο όγκος ψ.υ. εξαρτάται από το ύψος του φυτού.
2. Στα Εσπεριδοειδή χρησιμοποιήστε τη μικρή δόση στην πρώτη εφαρμογή και τη μεγάλη στην δεύτερη, για την προστασία των καρπών.
3. Κατά τη χρήση του NITROPOL-Ο EW, τα δένδρα πρέπει να είναι ποτισμένα. Ποτίζουμε μία εβδομάδα πριν από τον ψεκασμό.
4. Αποφύγετε τον ψεκασμό όταν τα φυτά είναι μισομαραμένα, σε περιόδους έντονης ξηρασίας, υπερβολικής υγρασίας και όταν υπάρχει παγετός.
5. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα όταν η θερμοκρασία ξεπερνάει τους 32 °C γιατί μπορεί να εμφανιστούν προβλήματα φυτοτοξικότητας.
6. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα 40 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή θείου ή θειασβεστίου.
7. Να μην προηγείται ή έπεται εφαρμογή σκευάσματος με δ.ο. captan, folpet ή dithianon σε διάστημα τουλάχιστον 1 εβδομάδας.
8. Στα θερμοκήπια να μην πραγματοποιείται δεύτερη εφαρμογή με μεσοδιάστημα μικρότερο των 60 ημερών όταν γίνεται χρήση σκευασμάτων φυτοπροστασίας που περιέχουν μακρο-οργανισμούς.
9. Στις υπαίθριες καλλιέργειες κουνουπίδι, μπρόκολο το μεσοδιάστημα αφορά την περίοδο διαδοχικών/κλιμακωτών φυτεύσεων στον ίδιο αγρό.
10. «Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες Αμυγδαλιά, Αμπέλι, Ακτινιδιά, Ροδιά και Συκιά από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις εν λόγω χρήσεις ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος»

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο [Παράρτημα II](#) της παρούσας

**13** Προστασία των καταναλωτών

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

| <u>Φυτικά προϊόντα</u>   | <u>Ημέρες</u>   |
|--|---|
| <u>Λεμονιά, Μανταρινιά (Κλημεντίνες), Πορτοκαλιά</u>                                 | <u>Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος</u> |
| <u>Μηλιά, Αχλαδιά</u>  | <u>Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος</u> |
| <u>Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά, Βερικοκιά</u>                         | <u>Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος</u> |
| <u>Αμυγδαλιά</u>   | <u>Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος</u> |
| <u>Ελιά</u>  | <u>Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος</u> |
| <u>Αμπέλι</u>  | <u>Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος</u> |
| <u>Ακτινιδιά</u>   | <u>Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος</u> |
| <u>Ροδιά</u>   | <u>Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος</u> |
| <u>Συκιά</u>   | <u>Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος</u> |
| <u>Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι (θερμοκηπίου)</u> | <u>Δεν ορίζεται</u>                                       |
| <u>Κουνουπίδι, Μπρόκολο (υπαίθρου)</u>   | <u>Δεν ορίζεται</u>                                       |



Κατά τα λοιπά ισχύει η με αρ. πρωτ. **5172/61207/03.06.2015** απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό **14518** οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **NITROPOL-O (δ.ο. Paraffin oil, CAS 8042-47-5)**.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ  
Δ/ΝΣΗΣ

**ΔΡ. Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**