



Ο ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2011  
(Ν 141(I)/2011)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4234 (Έντυπο 08), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και την αίτηση με αρ. 142 (έντυπο 10) για τροποποίηση της άδειας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και  
την επιστολή του αιτητή για τροποποίηση της άδειας (**προσθήκη καλλιέργειας Μανιτάρια Θερμοκηπίου**) με βάση την άδεια του ίδιου σκευάσματος στην Γαλλία,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **...VIVANDO 50SC...** ως ακολούθως:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

2811

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

19/08/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

30/04/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

BASF ΕΛΛΑΣ Μονοπρόσωπη ΑΒΕΕ

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Agrolan Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Agrolan Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

Vivando 50SC

2. Μορφή:

Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

metrafenone: 50% β/ο  
βοηθητικές ουσίες: 57,13% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF SE, Γερμανία

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

- 1) BASF Agri-Production S.A.S., Γαλλία
- 2) BASF Espanola S.L., Ισπανία
- 3) SBM-Formulation, Γαλλία
- 4) BASF SE, Γερμανία
- 5) BASF S.A., Βραζιλία
- 6) Schirm GmbH Standort Schönebeck, Γερμανία
- 7) Schirm GmbH, Γερμανία
- 8) Schirm GmbH Standort Baar-Ebenhausen, Γερμανία
- 9) Phyteurop S.A., Γαλλία
- 10) IPT Pergande GmbH, Γερμανία
- 11) S.T.I. Solfotecnica Italiana s.p.a., Ιταλία
- 12) OOO Kirovo-Chepetskiy plant "Agrochimicat", Ρωσία
- 13) BASF Crop Protection (Jiangsu) Co. Ltd, Κίνα
- 14) BASF Schwarzheide GmbH, Γερμανία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

- 1) BASF Agri-Production S.A.S., Γαλλία
- 2) BASF Espanola S.L., Ισπανία
- 3) SBM-Formulation, Γαλλία
- 4) BASF ΕΛΛΑΣ Μονοπρόσωπη ΑΒΕΕ
- 5) BASF S.A., Βραζιλία
- 6) Schirm GmbH Standort Schönebeck, Γερμανία
- 7) Schirm GmbH, Γερμανία
- 8) Schirm GmbH Standort Baar-Ebenhausen, Γερμανία
- 9) Phyteurop S.A., Γαλλία
- 10) IPT Pergande GmbH, Γερμανία
- 11) S.T.I. Solfotecnica Italiana s.p.a., Ιταλία
- 12) OOO Kirovo-Chepetskiy plant "Agrochimicat", Ρωσία
- 13) BASF Crop Protection (Jiangsu) Co. Ltd, Κίνα
- 14) BASF SE, Γερμανία
- 15) BASF Schwarzheide GmbH, Γερμανία

7. Συσκευασίες με τις οποίες το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες	10κ.εκ., 40κ.εκ., 60κ.εκ., 100κ.εκ., 120κ.εκ., 150 κ.εκ., 200κ.εκ., 250κ.εκ., 500κ.εκ. και 1 λίτρου	HDPE, f-HDPE
2.	Δοχεία	3 λίτρων, 5 λίτρων και 10 λίτρων	HDPE, f-HDPE

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

### Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο για την καταπολέμηση του ωιδίου. Το VIVANDO 50SC παρεμποδίζει την ανάπτυξη του μυκηλίου στην επιφάνεια των φύλλων, την διείσδυσή του στο εσωτερικό και την προσβολή των φυτών, εμφανίζοντας προληπτική και θεραπευτική δράση.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Ανακινήστε καλά το δοχείο πριν από τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας συνέχεια. Συμπληρώστε με νερό και συνεχίστε την ανάδευση σε όλη τη διάρκεια του ψεκασμού

## 5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ. σκ./δεκ. μέγιστη		
<b>Αμπέλι</b>	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Uncinula necator</i> )	20	100	20	Εφαρμογές από το στάδιο των πρώτων φύλλων μέχρι το κλείσιμο της σταφυλής – έναρξη ωρίμανσης. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 10 - 14 ημέρες.	3
<b>Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό</b> (Αγγούρι, Κολοκύθι) (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	20	100	20	Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση.  Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες	2
<b>Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό</b> (Πεπόνι, Καρπούζι) (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	20	100	20		2
<b>Τομάτα</b> (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium sp.</i> )	30	100	30	Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες	2
<b>Μελιτζάνα</b> (Θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium sp.</i> )	30	100	30		
<b>Πιπεριά</b> (Θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium sp.</i> )	30	100	30		
<b>Μανιτάρια</b> (Θερμοκηπίου)	<i>Dactylium dendroides</i>	---	150 κ.εκ./τετρ.μέτρο	1 κ.εκ./τετρ. μέτρο	Μία εφαρμογή κατά την έναρξη της καρποφορίας	1

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι	28 ημέρες
Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι (Θερμοκηπίου και Υπαίθρου)	3 ημέρες
Τομάτα (Υ&Θ)	3 ημέρες
Μελιτζάνα (Θ)	3 ημέρες
Πιπεριά (Θ)	3 ημέρες
Μανιτάρια (Θ)	10 ημέρες

7. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: U8**

1. Εφαρμόζεται προληπτικά στα αρχικά στάδια της ανάπτυξης της ασθένειας και όχι θεραπευτικά. Συνιστάται η ένταξη του VIVANDO σε προγράμματα προληπτικών ψεκασμών
2. Να εναλλάσσεται με μυκητοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

----

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

----

γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

----

9. Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Το προϊόν δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας

10. Συνδυαστικότητα:

Δεν έχει μελετηθεί πλήρως η συνδυαστικότητα με άλλα σκευάσματα

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:



**GHS09**

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

**H411** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

**P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

**P270** Μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

**SP1** Μην ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

**Προφυλάξεις για το χρήστη:**

Εφαρμογές στον αγρό: φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη /φόρτωση και τον ψεκασμό.

Εφαρμογές στο θερμοκήπιο: φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη /φόρτωση και τον ψεκασμό. Φοράτε γάντια και προστατευτική ενδυμασία κατά τη εφαρμογή.

Μην εισέρχεστε στη ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια.

Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό

**EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Γενικές οδηγίες:

Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα.

Σε περίπτωση εισπνοής:

Φροντίστε να διατηρήσετε τον ασθενή ήρεμο και μεταφέρατε τον στον καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική φροντίδα.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν εμφανιστεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική φροντίδα.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε αμέσως τα μάτια, τουλάχιστον για 15 λεπτά κάτω από τρεχούμενο νερό κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά και να ζητείται συμβουλή ειδικού οφθαλμιάτρου.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και πείτε άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική φροντίδα. Μην προκαλείτε εμετό ή μην δίνετε τίποτα από στόματος σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του ή έχει σπασμούς.

Γιατροί - Αντίδοτο:

Αγωγή: Να γίνεται συμπτωματική αγωγή. Δεν είναι γνωστό συγκεκριμένο αντίδοτο.

*“Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση”*

**Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401**

## Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το φυτοπροστατευτικό προϊόν διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική του συσκευασία, κλειστή σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο.

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

Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή για ανάκτηση ενέργειας. Καύση σε συγκεκριμένη για το σκοπό αυτό μονάδα, η οποία διαθέτει κατάλληλο κλίβανο αποτέφρωσης (>1100C για 2 sec). Οι άδειες συσκευασίες να μην χρησιμοποιούνται για άλλο σκοπό και να απορρίπτονται σε ειδικούς για αυτό το σκοπό χώρους.

## Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

1. Η τιμολόγηση του σκευάσματος με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 19/09/2022.
2. Η τελική διάθεση, αποθήκευση και χρήση από τους γεωργούς του σκευάσματος, με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 19/02/2023.
3. Όσο αφορά τις ποσότητες του σκευάσματος που ήδη υπάρχουν στα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων μετά τις 19/02/2023, ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά οφείλει να χρησιμοποιήσει κάθε πρόσφορο μέσο, για να ενημερώσει για την νέα άδεια τα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων που έχουν ήδη προμηθευτεί το σκεύασμα. Νοείται ότι, όσα ΦΠ παρασκευάστηκαν μεταγενέστερα της ημερομηνίας υπογραφής της νέας άδειας θα πρέπει να φέρουν ετικέτα σύμφωνα με τα οριζόμενα στη νέα άδεια.
4. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: 19/08/2022..



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα