



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021
(N 141(I)/2011 και N 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4611 (Έντυπο 01), για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,
την επιστολή του αιτητή για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία,

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **FOLPETAN 80 WG**..... με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

4053

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

09/02/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/02/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

Sharda Cropchem España S.L.

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

A.N. Nicolaou Agrochemical Co Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

A.N. Nicolaou Agrochemical Co Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

Folpetan 80 WG

2. Μορφή:

Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Folpet 80% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 15,79% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

SHARDA CROP CHEM LIMITED, Ινδία

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. Zakłady Chemiczne "Organika-Sarzyn" S.A.,
Πολωνία
2. Chemia SPA, Ιταλία
3. Solfotecnica Italiana SpA, Ιταλία
4. Spachem S.L., Ισπανία
5. LUQSA (Lerida Union Quimica /SA), Ισπανία
6. WINYARD (HK) INDUSTRY LIMITED, Κίνα

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. Zakłady Chemiczne "Organika-Sarzyn" S.A.,
Πολωνία
2. Chemia SPA, Ιταλία
3. Solfotecnica Italiana SpA, Ιταλία
4. Spachem S.L., Ισπανία
5. LUQSA (Lerida Union Quimica /SA), Ισπανία
6. WINYARD (HK) INDUSTRY LIMITED, Κίνα
7. ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ, Ελλάδα
8. ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε., Ελλάδα
9. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Ελλάδα
10. ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ, Ελλάδα
11. Pakon Sp.z o.o., Πολωνία
12. Móraagro Kft., Ουγγαρία
13. AGROTOTAL - PRODUTOS
AGROQUIMICOS, S.A., Πορτογαλία
14. SCAM S.P.A., Ιταλία
15. AGROPAK Spółka Jawna, Πολωνία
16. ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.Β.Ε., Ελλάδα
17. Magma Agro SA, Ελλάδα
18. Technofarm SA, Ελλάδα

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακίδια ή σάκοι	100 γρ. έως 25 κιλά	PP/PE ή HDPE
2	Κουτί με εσωτερικό σακίδιο	100 γρ. έως 25 κιλά	PP/PE ή HDPE Κουτί χάρτινο

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

Folpet

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

95% (β/β) min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

SHARDA CROP CHEM LIMITED

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Yingde Greatchem Chemical Co.Ltd, Κίνα

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση, κατά ευρέος φάσματος μυκητολογικών ασθενειών. Δρα σε πολλαπλά σημεία. Το δραστικό συστατικό folpet ανήκει στην ομάδα των φθαλιμιδίων και παρεμποδίζει τη βλάστηση των σπορίων των μυκήτων και την ανάπτυξη του μυκηλίου, μέσω πολλαπλής δράσης σε υποκυτταρικό επίπεδο (αναστέλλει την αναπνοή, επηρεάζει τη διαπερατότητα της κυτταρικής μεμβράνης και την κυτταροδιαίρεση).

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες



ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο, αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		γρ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	γρ./δεκ. μέγιστη		
Αμπέλι (Οινοποιήσιμα σταφύλια)	Φόμοψη <i>Phomopsis viticola</i>				Εφαρμογές που ξεκινούν από την αρχή της βλάστησης, πριν από τα πρώτα συμπτώματα, όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	
	Περονόσπορος <i>Plasmopara viticola</i>	120 – 187,5	40 – 100	187,5	1 ^η εφαρμογή: Όταν οι βλαστοί έχουν μήκος 8-10 εκ. 2 ^η : Μετά από 10 ημέρες 3 ^η : Λίγο πριν την άνθηση 4 ^η : Λίγο μετά τη γονιμοποίηση	8 / 10-14
	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> Μαύρη σήψη <i>Guignardia bidwellii</i> , <i>Coniella diplodiella</i>				1 ^η : Τέλος της άνθησης 2 ^η : Αρχή της καρπόδεσης 3 ^η : Πριν το κλείσιμο των σταφυλιών 4 ^η : Αρχή ωρίμανσης	

Αμπέλι (επιτραπέζια σταφύλια)	Περνόςπορος <i>Plasmopara viticola</i>	150	100	150	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενιών, από την αρχή της βλάστησης, μέχρι το κλείσιμο των σταφυλιών (BBCH 14-79)	4 / 7-10
Τομάτα (θερμκητιού)	Περνόςπορος <i>Phytophthora infestans</i>	150	100	150	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενιών πριν την εμφάνιση της προσβολής από όταν οι πρώτοι καρποί έχουν φτάσει το τυπικό τους μέγεθος (από BBCH 71)	3 / 7
Τομάτα (υπαίθρου)	Περνόςπορος <i>Phytophthora infestans</i>	100	100	100	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενιών πριν την εμφάνιση της προσβολής από όταν οι πρώτοι καρποί έχουν φτάσει το τυπικό τους μέγεθος (από BBCH 71)	4 / 7
Παρατηρήσεις: Εφαρμόζεται προληπτικά.						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι (οινοποιήσιμα σταφύλια)	28 ημέρες
Αμπέλι (επιτραπέζια σταφύλια)	56 ημέρες
Τομάτα (Θ+Υ)	7 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 - FRAC: 4

Λόγω του τρόπου δράσης του (πολλαπλά σημεία) και της χαμηλής πιθανότητας ανάπτυξης ανθεκτικότητας, το FOLPETAN 80 WG έχει σημαντική θέση σε προγράμματα καταπολέμησης ασθενειών, προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Παρόλα αυτά συνίσταται η εναλλαγή με σκευάσματα διαφορετικού τρόπου 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:

Μην εισέρχεστε στον αγρό πριν να έχουν στεγνώσει πλήρως τα φύλλα μετά τον ψεκασμό.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στο αμπέλι στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

--

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS07



GHS08



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει phthalic anhydride.

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

H332: Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.

H334: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργία ή συμπτώματα άσθματος ή δύσπνοια σε περίπτωση εισπνοής.

H351: Υποπτο για πρόκληση καρκίνου.

H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

ΕΥΗ401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.

P264: Πλυθείτε σχολαστικά μετά το χειρισμό

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

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

«Για εφαρμογή στις υπαίθριες καλλιέργειες φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια, γυαλιά και μάσκα κατά την ανάμειξη φόρτωση και ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την εφαρμογή.»

Για εφαρμογή στην τομάτα θερμοκηπίου, φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, γάντια, μάσκα και γυαλιά κατά την ανάμειξη/ φόρτωση και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την εφαρμογή του σκευάσματος».

«Φοράτε γάντια, μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό»

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

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

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

- **5 μέτρα** αφέκαστη ζώνη προστασίας σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά **50%** ή **10 μέτρα** αφέκαστη ζώνη προστασίας για πρώιμη εφαρμογή στην καλλιέργεια της αμπέλου.

- **10 μέτρα** αφέκαστη ζώνη προστασίας σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά **50%** ή **5 μέτρα** αφέκαστη ζώνη προστασίας σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά **90%** ή **20 μέτρα** αφέκαστη ζώνη προστασίας για όσιμη εφαρμογή στην

καλλιέργεια της αμπέλου.

SPe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους αφήστε:

- μία αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά **50%** ή μία αφέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** ή χρησιμοποιείστε ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά **75%** για την καλλιέργεια της αμπέλου.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P304+P340+P342+P311: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Εάν παρουσιάζονται αναπνευστικά συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P305+P351+P338+P337+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Να αποθηκεύεται σε χώρο ξηρό, δροσερό και χωρίς να εκτίθεται απ' ευθείας στο φως. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 09/02/2024

Σφραγίδα

