



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. 4610 (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 Ισπανία,

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν
PROXIN..... με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

4062

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

13/03/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/01/2027

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:

Proxin

2. Μορφή:

Γαλακτοποιήσιμο υγρό (EC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Prosulfocarb 80% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 20,15% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

SHARDA CROPCHEM LIMITED, Ινδία

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. INDIA PESTICIDES LIMITED, Ινδία
2. I.R.C.A. SERVICE S.p.A, Ιταλία
3. Spachem S.L., Ισπανία
4. Lérida Union Quimica/SA (LUQSA), Ισπανία
5. AGROTECHNICA ΟΒΕΕ, Ελλάδα
6. ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε., Ελλάδα
7. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Ελλάδα

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. INDIA PESTICIDES LIMITED
2. I.R.C.A. SERVICE S.p.A
3. Spachem S.L.
4. Lérida Union Quimica/SA (LUQSA)
5. AGROTECHNICA ΟΒΕΕ
6. ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.,
7. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ,
8. ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ
9. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ.
10. ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.Β.Ε.
11. ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.
12. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ
13. Σ.Ε.Γ.Ε. Α.Β.Ε.Ε.

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες/ Δοχεία	250 κ.εκ. έως 10 λίτρα	COEX
2	Δοχεία	20 λίτρα	COEX (Fluoridated)

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

pro sulfocarb

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

97,5% (β/β) min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

Indian Pesticides Limited, Ινδία

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

INDIA PESTICIDES LIMITED, Ινδία

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Εκλεκτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων. Απορροφάται από τα φύλλα και τις ρίζες των ζιζανίων και δρα δια της αναστολής της βιοσύνθεσης των λιπαρών οξέων.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος με τρακτέρ με ακροφύσια χαμηλής ολίσθησης.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Ανακινείτε το δοχείο πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογών
		Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ./δεκ. μέγιστη		
Πατάτα	Πλατύφυλλα ζιζάνια*				
Χειμερινό σιτάρι	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια**	40	500	Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (BBCH 00-09)	1
Χειμερινό κριθάρι					
<p>Παρατηρήσεις: Καταπολεμούμενα ζιζάνια:</p> <p>* ΠΑΤΑΤΑ: Ευαίσθητα ζιζάνια: Persicaria maculosa - (Αγριοπιπεριά) Solanum nigrum - (Αγριοτοματιά) Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια: Chenopodium album - (Λουβουδιά) Urtica urens – (Τσουκνίδα)</p> <p>** ΣΙΤΑΡΙ- ΚΡΙΘΑΡΙ Ευαίσθητα ζιζάνια: Anthemis altissima - (Ανθεμίδα) Papaver rhoeas – (Παπαρούνα) Veronica hederifolia - (Βερόνικα), Veronica persica – (Βερόνικα) Viola arvensis - (Αγριοπανσές) Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια: Lamium purpureum – (Λάμιο) Chenopodium album - (Λουβουδιά) Galium aparine - (Κολλητσίδα) Poa annua – (Κοινή πόα) Stellaria media – (Στελλάρια)</p>					

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Πατάτα, Χειμερινό σιτάρι, Χειμερινό κριθάρι	Δεν ορίζεται (καλύπτεται από την καλλιεργητική περίοδο μεταξύ εφαρμογής και συγκομιδής)

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης - HRAC: Prosulfocarb: N

Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ.) και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων.

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας, μετά την εφαρμογή του σκευάσματος μπορούν να επανασπαρούν την άνοιξη: ζαχαρότευτλα, ηλιάνθος, καλαμπόκι, λινάρι, βρώμη, κριθάρι, σιτάρι, μπιζέλι, ελαιοκράμβη, φασόλι, σόγια, πατάτα, σόργο, μαρούλι, καρότο και μεταφυτευμένο λάχανο (κραμπί).

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 στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό.

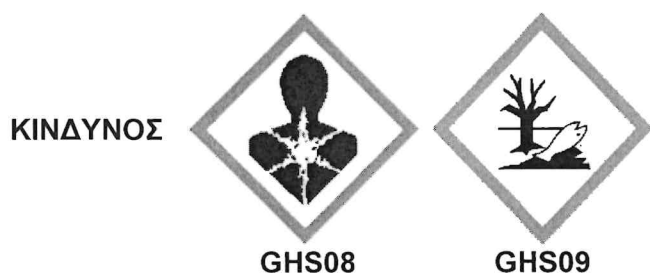
9. Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις.

10. Συνδυαστικότητα:

--

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:



12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο
EUH208: Περιέχει Prosulcarb. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση
EUH209A: Περιέχει αρωματικό διαλύτη (C10).

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων / εκνεφώματα.
P270: Μη τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

*«Φοράτε **προστατευτικά γάντια**, φόρμα εργασίας και μπότες κατά την ανάμιξη /φόρτωση και κατά την εφαρμογή.»*

«Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό θα πρέπει να φοράτε μακρύ παντελόνι και πουκάμισο με μακριά μανίκια.»

Για την προστασία των περιοίκων και των παρευρισκόμενων τηρείτε μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από κατοικημένη περιοχή και χρησιμοποιείτε ακροφύσια χαμηλής διασποράς του ψεκαστικού υγρού.

P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
Sp1: ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/ Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.
SPe2: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να μην εφαρμόζεται σε στραγγιστικά εδάφη με pH μεγαλύτερο από 7,5 και κλίση κάτω από 0,5%
SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς αφήστε μία ζώνη φυτικής ανάσχεσης πλάτους 20 μέτρων από τα επιφανειακά νερά
SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους τηρείτε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη καλλιεργούμενη γη ή χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 50%.
SPe8: Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που η μέλισσες συλλέγουν γύρη. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

P301 + P330 + P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

P302 + P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από την έκθεση σε ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Ζ. 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: 13/03/2024



Σφραγίδα

(Δρ Μάκης Αντωνιάδης)
Αν. Διευθυντής
Τμήματος Γεωργίας

