



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4120 (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,

την αίτηση με αρ. 326 (Έντυπο 09), ημερομηνίας 16/01/2019 για τροποποίηση της άδειας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος Buzin, σε σχέση με το εμπορικό του όνομα και την αίτηση με αρ. 4307 (Έντυπο 08), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και

την αίτηση με αρ. 567 (Έντυπο 09), για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας και το εργοστάσιο παρασκευής της,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν

SAREX 70WG με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3575

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/07/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/07/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Sharda Cropchem España S.L.

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

A. N. Nicolaou Agrochemicals Co Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

A. N. Nicolaou Agrochemicals Co Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Sarex 70WG

2. Μορφή: Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Metribuzin: 70 % β/β
Βοηθητικές ουσίες: 27,46 % β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: SHARDA CROP CHEM LIMITED

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. Spachem S.L., Ισπανία
2. LUQSA (Lérida Union Quimica/SA, Ισπανία
3. Torre Srl., Ιταλία
4. Jiangsu Seven Continent Green Chemical Co. Ltd, Κίνα

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. Spachem S.L., Ισπανία
2. LUQSA (Lérida Union Quimica/SA, Ισπανία
3. Torre Srl., Ιταλία
4. Jiangsu Seven Continent Green Chemical Co. Ltd, Κίνα
5. Agropak sp.j. Brzeziński i Wspólnicy, Poland
6. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ
7. ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακίδιο	30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 200, 250, 300, 400, 500 γραμ. και 1, 2, 3, 4, 5 και 10 κιλών	Σακούλα σύμμεικτου υλικού (αλουμίνιο - πολυαιθυλένιο)
2	Σακίδιο μέσα σε κουτί	30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 200, 250, 300, 400, 500 γραμ. και 1, 2, 3, 4, 5 και 10 κιλών	Σακούλα σύμμεικτου υλικού (αλουμίνιο - πολυαιθυλένιο) Κουτί χάρτινο

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

Metribuzin

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

96,5%(β/β) min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

1. SHARDA CROPCHEM LIMITED
2. Hemani Crop Care Private Limited

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

1. Jiangsu Seven Continent Green Chemical Co. Ltd, Κίνα
2. Hemani Crop Care Private Limited

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων σε πατάτα, προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά.

Δρα παρεμποδίζοντας τη λειτουργία του φωτοσυστήματος II της φωτοσύνθεσης.

Απορροφάται από τις ρίζες και το φύλλωμα των ζιζανίων και μεταφέρεται προς το πάνω μέρος του φυτού.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες



ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ομοιόμορφος ψεκασμός του εδάφους ή του φυλλώματος με 20-40 λίτρα νερό στο δεκάριο. Το έδαφος πρέπει να είναι υγρό και ψιλοχωματισμένο.

Εφαρμόζεται προφυτρωτικά, το συντομότερο δυνατόν, μετά τη φύτευση και πριν να φυτρώσουν τα ζιζάνια και η καλλιέργεια

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Ανακινήστε καλά πριν από την χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε στη συνέχεια με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση. Μην αφήνετε το έτοιμο μίγμα στον ψεκαστήρα, εφαρμόστε το αμέσως.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού απομακρύνοντας όλα τα ίχνη του σκευάσματος 2-3 φορές με καθαρό νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κε. σκ./δεκ. μέγιστη		
Πατάτα	Ετήσια πλατύφυλλα και αγρωστώδη ζιζάνια Αγρωστώδη : Μουχρίτσα (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Αιματόχορτο (<i>Digitaria sanguinalis</i>) Ήρα (<i>Lolium sp.</i>) Κοινή πόα (<i>Poa annua</i>) Πλατύφυλλα Βλήτα (<i>Amaranthus spp.</i>) Λουβουδιά (<i>Chenopodium album</i>) Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i>) Σκαρολάχανο (<i>Mercurialis annua</i>) Στύφνος (<i>Solanum nigrum</i>) Αγριοσινάπι (<i>Sinapis arvensis</i>) Ανθεμίδα (<i>Anthemis arvensis</i>) Αντράκλα (<i>Portulaca oleracea</i>) Ασπράγκαθο (<i>Xanthium spinosum</i>) Βερονίκη (<i>Veronica sp.</i>) Ζωχός (<i>Sonchus oleraceus</i>) Καπνόχορτο (<i>Fumaria officinalis</i>) Λάμιο (<i>Lamium sp.</i>) Μαρτιάκος (<i>Senecio vulgaris</i>) Παπαρούνα (<i>Papaver rhoeas</i>) Μικρή τσουκνίδα (<i>Urtica urens</i>) Πικραλίδα ή Χοιροβότανο (<i>Picris sp.</i>) Χαμομήλι (<i>Matricaria chamomilla</i>)	---	20 – 40	40	<u>Προφυτρωτικά</u> από τη φύτευση μέχρι 3-4 ημέρες, πριν από το φύτεωμα της καλλιέργειας. (BBCH 00-07)	1
				30	<u>Μεταφυτρωτικά</u> , από την εμφάνιση των νεαρών βλαστών έως ότου τα φυτά να έχουν ύψος 5-10 εκ. (BBCH 09-20)	

Παρατηρήσεις:

1. Να ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα κατά την εφαρμογή, προκειμένου να αποφευχθεί η διασπορά του σκευάσματος σε ευαίσθητες παρακείμενες καλλιέργειες. Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.
2. Η αποτελεσματικότητα του μπορεί να μειωθεί σε περίπτωση έλλειψης υγρασίας στο έδαφος ή σε περίπτωση που δε σημειώνεται βροχή μετά από την εφαρμογή.
3. Η εφαρμογή του σκευάσματος συνιστάται σε ποικιλίες πατάτας που δεν είναι ευαίσθητες στο Metribuzin: Atica, Apollo, Arran-Banner, Fina, Kennebek, Claustar, Maryke, Ostara, Sebago, Spunta, Agria, Hermes, Hertha, Minerva, Nicola, Ovelix, Colmo, Jaerla, Solist, Natassa, Veronique, Monnalisa, Lusa, Marabelle, Agatha, Fontane, Delicatesse.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Πατάτα	60 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: C1

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας να γίνει εναλλαγή επεμβάσεων με ζιζανιοκτόνα διαφορετικών χημικών ομάδων, με διαφορετικούς τρόπους δράσης στα ίδια χωράφια, στα πλαίσια αμειψισποράς

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας, στην ίδια περίοδο μπορεί να καλλιεργηθεί, μετά από όργωμα του χωραφιού, πατάτα, και τομάτα

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:

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά

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

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στην πατάτα στις συνιστώμενες δόσεις και τον τρόπο εφαρμογής. Μπορεί να παρατηρηθούν παροδικά συμπτώματα κιτρινίσματος ή λεύκανση στα φύλλα, τα οποία δεν έχουν καμία επίπτωση στην ανάπτυξη ή στην απόδοση της καλλιέργειας, σε ευαίσθητες ποικίλες όπως *Draga*, *Jaerla*, *Vivax*, *Lusa*, *Agria* και *Delicatesse*

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

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.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και γάντια, φόρμα εργασίας και μπότες κατά την εφαρμογή
- P501** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τοπικούς κανονισμούς.
- SP1** Μη ρυπαίνετε τα νερά ύδρευσης με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
- Spe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας με φυτική ανάσχεση 20 **μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- P308+P313:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
- P302+P352:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.
Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε το παθόντα στον καθαρό αέρα.
Καλέστε γιατρό εάν χρειαστεί.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση κατάποσης:** Καλέστε γιατρό. Μην προκαλείτε εμετό χωρίς ιατρική συμβουλή. Να μην χορηγηθεί τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.
- ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία
- ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 1401**

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Να αποθηκεύεται καλά κλειστό στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από υγρασία και παγετό,. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια

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

Τα κενά συσκευασίας (σακούλες, σάκοι), μαζί με τα κουτιά αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

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

Ημερομηνία: 22/08/2022...



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας