



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4116 (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 Ελλάδα και
την αίτηση με αρ. 3714 και 4205 (Έντυπο 8), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **BELTHIRUL 1000DP** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3562

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

30/04/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

30/04/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Probelte S.A.U.

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

L. Lambrou Agro Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

L. Lambrou Agro Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Belthirul 1000 DP

2. Μορφή: Σκόνη επίπασης (DP)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: *Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki* strain PB-54: 0,5% β/β που ισοδυναμεί με 1000 IU/mg ή $2,54 \times 10^{10}$ CFU/kg
Βοηθητικές ουσίες 99,5% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Probelte S.A.U.

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Probelte S.A.U.

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: Probelte S.A.U.

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Κουτί με εσωτερική/ες σακούλα/ες	200 γρ. έως 5 κιλά	Κουτί χάρτινο Σακούλα σύνθετου υλικού OPP/ ALUMINIUM /PE
2.	Σακούλα ή σάκος	200 γρ. έως 25 κιλά.	Σακούλα σύνθετου υλικού OPP/ ALUMINIUM /PE

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: *Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki* strain PB-54

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

min: 200×10^6 IU/g, που ισοδυναμεί με 5.09×10^9 CFU/g.

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Probelte S.A.U.

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:
1. PROBELTE S.A.U.
2. TOMCATO S.A.U.

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Εντομοκτόνο για την καταπολέμηση προνυμφών λεπιδοπτέρων. Δρα δια κατάποσης. Μετά την κατάποση οι προνύμφες σταματούν να τρέφονται και πεθαίνουν σε μερικές ημέρες

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Επίταση με καλή κάλυψη των φυτικών επιφανειών.
(Ειδικά στην Πατάτα): Εφαρμογή, μετά τη συγκομιδή, κατά την αποθήκευση, με καλό σκόνισμα των κονδύλων κατά στρώσεις

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις	Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		Κιλά/ δεκάριο		
Αμπέλι Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια	Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>) Κογχυλίδα (<i>Euroecilia ambiguella</i>) Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων	2 – 3	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων προνομφικών σταδίων	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-14 ημέρες
Τομάτα (Θερμοκηπίου και υπαίθρου) Πιπεριά (Θερμοκηπίου και υπαίθρου)	Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i>)	2 – 3	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων προνομφικών σταδίων	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-14 ημέρες
Κουνουπίδι Μπρόκολο Κραμπί Λαχανάκια Βρυξελών	Πιερίδα (<i>Pieris brassicae</i>) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa sp</i>) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i>) Σκόρος των κραμβοειδών Προνύμφες φυλλώματος (<i>Mamestra sp.</i> <i>Plutella sp.</i>)	2 – 3	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων προνομφικών σταδίων	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-14 ημέρες
Πατάτα (μετασυλλεκτικά)	Φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i>)	3 κιλά/ TN πατάτας	Εφαρμογή στους κονδύλους μετά τη συγκομιδή, κατά την αποθήκευση με καλό σκόνισμα των κονδύλων κατά στρώσεις. Επανάληψη αν χρειαστεί, μετά από 15 ημέρες	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 15-20 ημέρες

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις	Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		Κιλά/ δεκάριο		
Μαρούλι κ.α. σαλατικά: Λυκοτρίβολο, Σκαρόλες/ πικρίδα/ πλατύφυλλα αντίδια Κάρδαμο και άλλα βλαστάρια και φύτες: Γαιοκάρδαμο Ρόκα Κόκκινο σινάπι Καλλιέργειες νεαρών φύλλων συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης	Πράσινο σκουλήκι <i>(Helicoverpa armigera)</i> Σποντόπτερα <i>(Spodoptera sp.)</i>	2 – 3	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-14 ημέρες

Παρατηρήσεις:

1. Εφαρμόστε μόλις φανούν οι νεαρές προνύμφες και παρατηρηθούν οι πρώτες ζημιές και επαναλάβετε κατά διαστήματα ώστε ο πληθυσμός να κρατηθεί χαμηλός.
2. Χρειάζεται καλή κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας γιατί οι προνύμφες πρέπει να καταπιούν το σκεύασμα.
3. Μην εφαρμόστε εάν αναμένεται βροχή. Εάν βρέξει σε διάστημα 24 ωρών μετά από την εφαρμογή, τότε αυτή πρέπει να επαναληφθεί
4. Το εύρος των δόσεων εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης των φυτών και την ένταση της προσβολής.
5. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθούνται οι οδηγίες των δελτίων γεωργικών προειδοποιήσεων.
6. Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχθεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης καταπολέμησης.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Όλες οι καλλιέργειες	0 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: 11**

Για να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας συνιστάται η εναλλαγή με εντομοκτόνων 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:

Δεν είναι φυτοτοξικό στις καλλιέργειες που αναφέρονται στο φάσμα δράσης και για τις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

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

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
- P260** Μην αναπνέετε σκόνη.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια
- P284** Εάν δεν υπάρχει επαρκής αερισμός, φοράτε μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής. Φοράτε μακριά παντελόνια, φόρμα με μακριά μανίκια, κάλτσες και παπούτσια όταν χειρίζεστε το σκεύασμα
Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία.
- P501** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τοπικούς κανονισμούς.
- SP1** Μην ρυπαίνετε τα νερά ύδρευσης με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
Περιέχει *Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki* strain PB-54. Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- P302+P352** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.
- P333+P313** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
- P363** Πλύνετε τα ενδύματα εργασίας πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο.
Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.
Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, καλά κλειστό, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος, προστατευμένο από και υγρασία και έκθεση σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία, σε θερμοκρασία 5 °C διατηρείται σταθερό για 2 χρόνια και σε θερμοκρασίες <25°C διατηρείται σταθερό για 1 χρόνο, από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής

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

Οι κενές συσκευασίες μαζί με τα κουτιά, που θα καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο 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 του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: ..10/05/2022.....

.....
(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα