

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: IMIDASECT ANTS

Τύπος(οι) προϊόντος: ΡΤ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

ΡΤ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0271

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0017468-0000

Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	2
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	2
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	3
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	3
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	7
5.1. Οδηγίες χρήσης	7
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	8
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	8
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	8
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	9
6. Άλλες πληροφορίες	9

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

IMIDASECT ANTS
FORMANT
FINIR ANTS
LIMPIO ANT GEL
ELLASECT ANTS
CAZA ANTS GEL
ZAP PLUS ANTS
TOTAL POWER ANTS
RUMPIO ANT GEL
IMIDA 0.01% GEL
KILLAX ANT GEL
AXIPEST GEL ANT
XEKLIR ANT GEL
PUBEX ANT GEL
RIPCOCK ANT GEL
GIVESOL ANT GEL
LF ANT
ECHO-FARM
GELMAX ANTS

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Sharda Europe B.V.B.A
	Διεύθυνση	Heedstraat 58 1730 Asse Βέλγιο
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0271	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0017468-0000	

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	27/06/2017
Ημερομηνία λήξης της άδειας	30/03/2027

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Sharda Cropchem Limited
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Ινδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Ινδία
	DTS OABE S.L., Polígono Industrial Zabale, Parcela 3 48410 Orozco (Vizcaya) Ισπανία

1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

Δραστικής ουσίας	37 - Imidacloprid
Όνομα του παρασκευαστή	Sharda Cropchem Limited
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Ινδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD, 393 East Heping Road - Shijizhuang Κίνα

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Δραστική Ουσία	138261-41-3	428-040-8	0,01

2.2. Είδος τυποποίησης

GD – Gel για άμεση εφαρμογή

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Μη επαγγελματική χρήση

Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Εντομοκτόνο

Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Monomorium pharaonis*
Κοινή ονομασία: Μυρμήγκι Φαραώ
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Linepithema humile*
Κοινή ονομασία: μυρμήγκι Αργεντινής
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Lasius niger*
Κοινή ονομασία: Μαύρο μυρμήγκι
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εξωτερικοί Χώροι

Εσωτερική χρήση
Εξωτερική χρήση γύρω από τα κτήρια

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Εφαρμογή δολώματος γέλης από σύριγγα, αμπούλα ή σταγονόμετρο
Λεπτομερής περιγραφή:

Δολωματική ε
Μέθοδος: Εφαρμογή δολώματος γέλης από σύριγγα, αμπούλα ή σταγονόμετρο
Λεπτομερής περιγραφή:
-

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Μια σταγόνα γέλης με διάμετρο 1cm αντιστοιχεί περίπου σε 0,2 γραμμάρια γέλης. Εσωτερικοί χώροι: 0,2 g/t.m ή 0,2 g/m σε περιμετρική εφαρμογή 0,2 g/είσοδο φωλιάς ή ίχνος μυρμηγκιών. Ένας δολωματικός δίσκος των 0,75 g ανά 3,8 m² Ένας δολωματικός δίσκος του 1 g ανά 5 m² Ένας δολωματικός δίσκος των 1,2 g ανά 6 m² Ένας δολωματικός δίσκος των 1,4 g ανά 7 m² Εξωτερικοί χώροι: 0,2 g/m σε περιμετρική εφαρμογή 0,2 g/είσοδο φωλιάς ή ίχνος μυρμηγκιών Ένας δολωματικός δίσκος των 0,75 g ανά 3,8 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος του 1 g ανά 5 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος των 1,2 g ανά 6 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος των 1,4 g ανά 7 m σε περιμετρική εφαρμογή Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί συνεχώς για 2 μήνες χωρίς αντικατάσταση ανοιγμένων δολωματικών δίσκων ή δολωμάτων που δεν έχουν καταναλωθεί. Έως 12 εφαρμογές ανά έτος.
Αραίωση (%):
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί συνεχώς για 2 μήνες χωρίς αντικατάσταση ανοιγμένων δολωματικών δίσκων ή δολωμάτων που δεν έχουν καταναλωθεί. Έως 12 εφαρμογές ανά έτος.

Δόση εφαρμογής: 0,2 g/m² (δολωματικός δίσκος-εσωτερικός χώρος) (που αντιστοιχεί σε έναν δολωματικό δίσκο 0,75 g ανά 3,8 m², έναν δολωματικό δίσκο 1 g ανά 5 m², έναν δολωματικό δίσκο 1,2 g ανά 6 m², έναν δολωματικό δίσκο 1,4 g ανά 7 m²). 0,2 g/m περίμετρος κτιρίου (δολωματικός δίσκος-εξωτερικός χώρος) (που αντιστοιχεί σε έναν δολωματικό δίσκο 0,75 g ανά 3,8 m, έναν δολωματικό δίσκο 1 g ανά 5 m, έναν δολωματικό δίσκο 1,2 g ανά 6 m, έναν δολωματικό δίσκο 1,4 g ανά 7 m)
Αραίωση (%):
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί συνεχώς για 2 μήνες χωρίς αντικατάσταση ανοιγμένων δολωματικών δίσκων ή δολωμάτων που δεν έχουν καταναλωθεί. Έως 12 εφαρμογές ανά έτος.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

3γρ, 5γρ, 10γρ, 15γρ σύριγγα (από HDPE και διαφανές πολυπροπυλένιο)
5mL αμπούλα (από HDPE)
4mL, 10mL σταγονόμετρο (από HDPE)
0.75γρ, 1γρ, 1.2γρ, 1.4γρ σε δολωματικούς δίσκους (από HDPE και διαφανές πολυπροπυλένιο)

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Συμμορφωθείτε με τις οδηγίες χρήσης.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Κανένα

4.1.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Εάν χρειάζεστε ιατρική συμβουλή, έχετε μαζί σας το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος.

4.1.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

4.1.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά και μη στοχευόμενα ζώα/κατοικίδια.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Επαγγελματική χρήση

Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

Εντομοκτόνο

επιστημονική ονομασία: *Monomorium pharaonis*
Κοινή ονομασία: Μυρμήγκι Φαραώ
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Linepithema humile*
Κοινή ονομασία: μυρμήγκι Αργεντινής
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Lasius niger*
Κοινή ονομασία: Μαύρο μυρμήγκι
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εξωτερικοί Χώροι

Εσωτερική χρήση
Εξωτερική χρήση γύρω από τα κτήρια

Μέθοδος: Εφαρμογή δολώματος γέλης από φυσίγγιο, αμπούλα ή σταγονόμετρο

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Λεπτομερής περιγραφή:
Δολωματική εφαρμογή

Μέθοδος: Εφαρμογή δολώματος σε δολωματικούς δίσκους
Λεπτομερής περιγραφή:
-

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Μια σταγόνα γέλης με διάμετρο 1cm αντιστοιχεί περίπου σε 0,2 γραμμάρια γέλης. Εσωτερικοί χώροι: 0,2 g/τ.μ ή 0,2 g/m σε περιμετρική εφαρμογή 0,2 g/είσοδο φωλιάς ή ίχνος μυρμηγκιών. Ένας δολωματικός δίσκος των 0,75 g ανά 3,8 m² Ένας δολωματικός δίσκος του 1 g ανά 5 m² Ένας δολωματικός δίσκος των 1,2 g ανά 6 m² Ένας δολωματικός δίσκος των 1,4 g ανά 7 m² Εξωτερικοί χώροι: 0,2 g/m σε περιμετρική εφαρμογή 0,2 g/είσοδο φωλιάς ή ίχνος μυρμηγκιών Ένας δολωματικός δίσκος των 0,75 g ανά 3,8 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος του 1 g ανά 5 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος των 1,2 g ανά 6 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος των 1,4 g ανά 7 m σε περιμετρική εφαρμογή Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί συνεχώς για 2 μήνες χωρίς αντικατάσταση ανοιγμένων δολωματικών δίσκων ή δολωμάτων που δεν έχουν καταναλωθεί. Έως 12 εφαρμογές ανά έτος.

Αραίωση (%):

Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί συνεχώς για 2 μήνες χωρίς αντικατάσταση ανοιγμένων δολωματικών δίσκων ή δολωμάτων που δεν έχουν καταναλωθεί. Έως 12 εφαρμογές ανά έτος.

Δόση εφαρμογής: 0,2 g/m² (δολωματικός δίσκος-εσωτερικός χώρος) (που αντιστοιχεί σε έναν δολωματικό δίσκο 0,75 g ανά 3,8 m², έναν δολωματικό δίσκο 1 g ανά 5 m², έναν δολωματικό δίσκο 1,2 g ανά 6 m², έναν δολωματικό δίσκο 1,4 g ανά 7 m²). 0,2 g/m περίμετρος κτιρίου (δολωματικός δίσκος-εξωτερικός χώρος) (που αντιστοιχεί σε έναν δολωματικό δίσκο 0,75 g ανά 3,8 m, έναν δολωματικό δίσκο 1 g ανά 5 m, έναν δολωματικό δίσκο 1,2 g ανά 6 m, έναν δολωματικό δίσκο 1,4 g ανά 7 m)

Αραίωση (%):

Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί συνεχώς για 2 μήνες χωρίς αντικατάσταση ανοιγμένων δολωματικών δίσκων ή δολωμάτων που δεν έχουν καταναλωθεί. Έως 12 εφαρμογές ανά έτος.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

30γρ, 35γρ, 50γρ, 75γρ, 100γρ φυσίγγιο (από HDPE και διαφανές πολυπροπυλένιο)

5mL αμπούλα (από HDPE)

4mL, 10mL σταγονόμετρο (από HDPE)

0.75γρ, 1γρ, 1.2γρ, 1.4γρ σε δολωματικό δίσκο (από HDPE και διαφανές πολυπροπυλένιο)

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Κανένα

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Κανένα

4.2.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

4.2.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

4.2.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

- 1) Πριν την εφαρμογή, αφαιρέστε όλες τις φυσικές πηγές τροφής για τα μυρμηγκία (απορρίμματα, υπολείμματα τροφών...) από την μολυσμένη περιοχή για να ενθαρρύνετε την πρόσληψη της γέλης από τα έντομα
 - 2) Όπου υπάρχουν μυρμηγκία σε εσωτερικούς χώρους, τοποθετήστε τη γέλη σε σταγόνες κοντά στα μονοπάτια των μυρμηγκιών, στα σημεία εισόδου και στις φωλιές τους.
 - 3) Όπου υπάρχουν μυρμηγκία σε εξωτερικούς χώρους, τοποθετήστε τη γέλη σε σταγόνες στις φωλιές ή στα μονοπάτια των μυρμηγκιών.
 - 4) Όταν υπάρχει υποψία παρουσίας μυρμηγκιών ή η παρουσία τους ανιχνεύεται σποραδικά, συνιστάται η χρήση της γέλης σε δολωματικό δίσκο.
 - 5) Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε περιορισμένες περιοχές και σε επιφάνειες που δεν καθαρίζονται τακτικά, για παράδειγμα πίσω ή κάτω από το ψυγείο, κάτω από τον νεροχύτη της κουζίνας, κάτω από το φούρνο ή τον θερμοσίφωνα.
 - 6) Εφαρμόστε μόνο σε περιοχές προστατευμένες από βροχή, πλημμύρες και καθαριστικό νερό.
 - 7) Ελέγχετε τους δολωματικούς δίσκους μία φορά την εβδομάδα.
 - 8) Κατά τη διάρκεια των επιθεωρήσεων, ελέγξτε την περιοχή εφαρμογής και εάν χρειάζεται, αντικαταστήστε το δολωματικό δίσκο ή εφαρμόστε μια νέα δόση γέλης.
 - 9) Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε απορροφητικές επιφάνειες.
 - 10) Εφαρμόστε το προϊόν μακριά από το άμεσο ηλιακό φως ή πηγές θερμότητας (π.χ. μην το τοποθετείτε κάτω από καλοριφέρ).
 - 11) Αποφύγετε τη συνεχή χρήση του προϊόντος.
 - 12) Αναμένεται αισθητή μείωση του πληθυσμού των μυρμηγκιών εντός 4 εβδομάδων από την εφαρμογή. Η αποτελεσματικότητα του προϊόντος έχει αποδειχθεί μόνο στα ενήλικα μυρμηγκία-εργάτες και όχι σε ολόκληρη τη φωλιά.
 - 13) Εάν η προσβολή επιμένει παρά τις οδηγίες χρήσης της ετικέτας, επικοινωνήστε με ένα αδειοδοτημένο συνεργείο απεντομώσεων – μυοκτονιών.
 - 14) Ενημερώστε τον κάτοχο της έγκρισης εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.
 - 15) Η εφαρμογή γέλης σε εξωτερικούς χώρους σε σταγόνες πρέπει να γίνεται μόνο σε πλακόστρωτες επιφάνειες (να μην εφαρμόζεται σε γυμνό έδαφος).
 - 16) Αφαιρέστε τους δολωματικούς δίσκους όταν δεν υπάρχουν πλέον μυρμηγκία.
 - 17) Εφαρμόστε στις συνιστώμενες δόσεις και μεσοδιαστήματα.
 - 18) Μην χρησιμοποιείτε νεονικοτινοειδή εντομοκτόνα για την παρακολούθηση των πληθυσμών των μυρμηγκιών ή της προσβολής.
 - 19) Παρακολουθήστε τον πληθυσμό των μυρμηγκιών προκειμένου να ανιχνεύσετε πρόωρα αλλαγές στην ευαισθησία τους απέναντι στο σκεύασμα.
 - 20) Θα πρέπει να χρησιμοποιούνται εναλλάξ προϊόντα με διαφορετικούς τρόπους δράσης και να αποφεύγεται η συχνή επαναλαμβανόμενη χρήση της ίδιας δραστικής ουσίας, προκειμένου να αποφευχθεί η εμφάνιση ανθεκτικότητας.
 - 21) Η χρήση του βιοκτόνου μπορεί να συνδυαστεί και με άλλα μέτρα υγιεινής.
- 22) Τα προϊόντα πρέπει πάντα να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις συστάσεις της ετικέτας.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- 1) Μην το χρησιμοποιείτε απευθείας πάνω ή κοντά σε τρόφιμα, ζωοτροφές ή ποτά ή σε επιφάνειες ή σκεύη που ενδέχεται να έρθουν σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα/κατοικίδια.
- 2) Αποφύγετε την απελευθέρωση στο περιβάλλον.

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

1. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
2. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, ξεπλύνετε με νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και είναι εύκολο να το κάνετε. Καλέστε ένα ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
3. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
4. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Δεν εφαρμόζεται.
5. Αυτό το βιοκτόνο περιέχει Imidacloprid που είναι επικίνδυνο για τις μέλισσες.
Αριθμός Δηλητηρίου Αριθμός Επικοινωνίας: +302106479250.

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

- 1) Απόρριψη του περιέκτη/περιεχομένου με ασφαλή τρόπο και σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία
- 2) EWC: 200119 - Ευρωπαϊκός κώδικας αποβλήτων: φυτοφάρμακα (μόνο SDS)
- 3) EWC 150110 - Ευρωπαϊκός Κώδικας Αποβλήτων: Συσκευασίες που περιέχουν υπολείμματα ή μολυσμένες από επικίνδυνες ουσίες (μόνο SDS)
- 4) Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε ρεύματα νερού, σε σωλίνες (νεροχύτης, τουαλέτες...) ούτε στις αποχετεύσεις
- 5) Απορρίψτε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία του και όλα τα άλλα απορρίμματα, σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
- 6) Μην καθαρίζετε το δολωματικό δίσκο πριν την απόρριψη.

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

- 1) Μην αποθηκεύετε κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
- 2) Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται μακριά από το φως.
- 3) Διάρκεια ζωής: 48 μήνες

6. Άλλες πληροφορίες

Το προϊόν περιέχει ένα πικρό παράγοντα.

Λόγω τεχνικών ελλείψεων του δημιουργού του SPC, πρέπει να αναφέρω τα ακόλουθα σημεία επί του παρόντος σε αυτό το σημείο του SPC:

P501 - Απορρίψτε το περιεχόμενο/περιέκτες σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία