

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

**Όνομασία προϊόντος:** MaxForce White IC

**Τύπος(οι) προϊόντος:** PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

**Αριθμός άδειας:** ΤΠ18-0369

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο  
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0010472-0000

## Πίνακας περιεχομένων

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

## Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Maxforce White IC
-------------------

### 1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
	Διεύθυνση	1, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Γαλλία
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0369	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0010472-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	11/11/2019	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	31/12/2025	

### 1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Bayer S.A.S/ Environmental Science
Διεύθυνση του παρασκευαστή	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09 Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Bayer S.A.S., ZI Nord 02250 Marle sur Serre Γαλλία

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

Δραστικής ουσίας	37 - Imidacloprid
Όνομα του παρασκευαστή	Bayer AG
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Chempark D-41538 Dormagen Γερμανία

## 2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Όνομασία 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	2,217

### 2.2. Είδος τυποποίησης

RB - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)
--------------------------------

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Περιέχει ΒΙΤ. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
Δηλώσεις προφύλαξης	Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

## 4.1 Περιγραφή χρήσης

### Χρήση 1 - Δολωματική εφαρμογή- Επαγγελματίες Χρήστες

<b>Τύπος προϊόντος</b>	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>	Εντομοκτόνο
<b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<p>επιστημονική ονομασία: <i>Blattella germanica</i> Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες</p> <p>επιστημονική ονομασία: <i>Blatta orientalis</i> Κοινή ονομασία: Ασιατική κατσαρίδα στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες</p> <p>επιστημονική ονομασία: <i>Blattellidae</i>: Κοινή ονομασία: Κοινή κατσαρίδα στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες</p> <p>επιστημονική ονομασία: <i>Periplaneta americana</i> Κοινή ονομασία: Αμερικανική κατσαρίδα στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες</p> <p>επιστημονική ονομασία: <i>Supella longipalpa</i> Κοινή ονομασία: Καστανή κατσαρίδα στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες</p>
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εσωτερικοί Χώροι  Εσωτερικοί Χώροι Για χρήση σε: Βιομηχανικούς/εμπορικούς χώρους, Κατοικίες/ιδιωτικούς χώρους, Δημόσιους χώρους (π.χ. νοσοκομεία, γηροκομεία)
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Εφαρμογή του δολώματος
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: 1-3 κηλίδες των 0,1 g Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Εφαρμόστε το προϊόν ως κηλίδες ή λεπτές ταινίες/λωρίδες σε επιφάνειες που έχει επιβεβαιωθεί προσβολή από κατσαρίδες. Μπορεί να τοποθετηθεί σε γωνίες, ραγμές και σχισμές και διάκενα. Εναλλακτικά, μπορεί να εφαρμοστεί μια λεπτή ταινία/λωρίδα ισοδύναμη με 1 κηλίδα. Μία κηλίδα που ζυγίζει 0,1 g έχει διάμετρο περίπου 7 mm. Η δόση εφαρμογής προσαρμόζεται ανάλογα το μέγεθος της προσβολής και το είδος της κατσαρίδας. Μικρές κατσαρίδες π.χ. Γερμανική κατσαρίδα, Καστανή κατσαρίδα: Χαμηλή προσβολή: Μία κηλίδα των 0,1 g /m <sup>2</sup> . Υψηλή προσβολή: Δύο κηλίδες των 0,1 g /m <sup>2</sup> Μεγάλες κατσαρίδες π.χ. Ανατολίτικη κατσαρίδα, Αμερικανική κατσαρίδα: Χαμηλή προσβολή: Δύο κηλίδες των 0,1 g /m <sup>2</sup> . Υψηλή προσβολή: Τρεις κηλίδες των 0,1 g /m <sup>2</sup> .

Η μέγιστη δόση εφαρμογής δεν θα πρέπει να ξεπερνά τις 3 κηλίδες των 0,1 g ανά τετραγωνικό μέτρο, με μέγιστο αριθμό επαναληπτικών εφαρμογών 3 – 11 φορές ανά έτος ανά κτίριο.  
Δεν πρέπει να γίνεται υπέρβαση των παρακάτω δόσεων: • 60 κηλίδες των 0,1 g (δηλ. 6 g δολώματος) σε κατοικίες, • 270 κηλίδες των 0,1 g (δηλ. 27,0 g δολώματος) σε μεγαλύτερα κτίρια.  
Σε περίπτωση που απαιτούνται μεγαλύτερες ποσότητες δολώματος, τότε θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί σταθμός δόλωσης σε εσωτερικό χώρο.

Η μέγιστη δόση εφαρμογής δεν θα πρέπει να ξεπερνά τις 3 κηλίδες των 0,1 g ανά τετραγωνικό μέτρο, με μέγιστο αριθμό επαναληπτικών εφαρμογών 3 – 11 φορές ανά έτος ανά κτίριο.  
Δεν πρέπει να γίνεται υπέρβαση των παρακάτω δόσεων: • 60 κηλίδες των 0,1 g (δηλ. 6 g δολώματος) σε κατοικίες, • 270 κηλίδες των 0,1 g (δηλ. 27,0 g δολώματος) σε μεγαλύτερα κτίρια.  
Σε περίπτωση που απαιτούνται μεγαλύτερες ποσότητες δολώματος, τότε θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί σταθμός δόλωσης σε εσωτερικό χώρο.

**Κατηγορία/-ες χρηστών**

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας**

Πλαστικό φουσίγγιο (φουσίγγιο από PP με άκρο από PE και πώμα) 20 – 30 g

**4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση**

Βλ. σχετική ενότητα στις "Υποδείξεις χρήσης"

**4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση**

Βλ. σχετική ενότητα στις "Υποδείξεις χρήσης"

#### 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

Βλ. σχετική ενότητα στις "Υποδείξεις χρήσης"

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

Βλ. σχετική ενότητα στις "Υποδείξεις χρήσης"

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

Βλ. σχετική ενότητα στις "Υποδείξεις χρήσης"

## 5. Γενικές οδηγίες χρήσης

### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Το προϊόν εφαρμόζεται με χρήση κατάλληλου εφαρμογέα γέλης. Όταν ολοκληρωθεί η εφαρμογή, αφαιρέστε το κενό φυσιγγίο και απορρίψτε το με ασφάλεια. Εάν το φυσιγγίο έχει χρησιμοποιηθεί μόνο μερικώς, αφαιρέστε το από τον εφαρμογέα, σφραγίστε το με το παρεχόμενο πώμα και αποθηκεύστε σύμφωνα με τις οδηγίες.

### 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΩΣ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ. ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ. Μην εφαρμόζετε το προϊόν απευθείας σε επιφάνειες όπου αποθηκεύονται, προετοιμάζονται ή καταναλώνονται τρόφιμα ή ζωοτροφές. Να χρησιμοποιείται μόνο σε θέσεις απρόσιτες σε παιδιά και ζώα. Αποτρέψτε την πρόσβαση στο δόλωμα από παιδιά και ζώα. Πλένετε τα χέρια και το δέρμα που εκτέθηκε πριν τα γεύματα και μετά τη χρήση. Αυτό το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο. Για χρήση μόνο σε εσωτερικούς χώρους. Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Μην απορρίπτετε αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδατινούς όγκους, σε σωληνώσεις (νεροχύτες, τουαλέτες κ.λπ.) ούτε στην αποχέτευση. Διαβάζετε πάντα την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν τη χρήση και ακολουθείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες. Μην εφαρμόζετε σε περιοχές που υπόκεινται σε τακτικό υγρό καθαρισμό. Κατά την αφαίρεση τυχόν υπολειπόμενου δολώματος με σφουγγάρι ή υγρό πανί, όλο το δόλωμα και τα χρησιμοποιημένα υλικά (σπόγγος, πανί κ.λπ.) πρέπει να απορρίπτονται με ασφάλεια ως οικιακά απορρίμματα. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε περιοχές όπου πιθανώς ή διαπιστωμένα έχει αναπτυχθεί ανθεκτικότητα στη δραστική ουσία. Σε περίπτωση νέας προσβολής, εφαρμόστε ξανά το προϊόν χωρίς να υπερβαίνετε τον μέγιστο εγκεκριμένο αριθμό επεμβάσεων ανά έτος. Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας εάν η επέμβαση είναι αναποτελεσματική. Πριν την επέμβαση, αφαιρέστε όλες τις άλλες πηγές τροφής για τις κατσαρίδες (απορρίμματα, υπολείμματα τροφίμων κ.λπ.) από την προσβεβλημένη περιοχή ώστε να επιτευχθεί καλύτερα η πρόσληψη της γέλης από τις κατσαρίδες. Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε απορροφητικές επιφάνειες. Μην εκθέτετε σταγόνες δολώματος σε ηλιακό φως ή θερμότητα (π.χ. θερμαντικό σώμα) Αποφεύγετε τη συνεχή χρήση του προϊόντος. Εναλλάσσετε προϊόντα που περιέχουν δραστικές ουσίες με διαφορετικό τρόπο δράσης. Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνο σε κρυφές, δυσπρόσιτες περιοχές και μακριά από νερό, όπως ρωγμές και σχισμές. Υιοθετήστε μεθόδους ολοκληρωμένης διαχείρισης παρασίτων, όπως συνδυασμό χημικών και φυσικών μεθόδων ελέγχου, και άλλων μέτρων δημόσιας υγείας, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές ιδιαιτερότητες (κλιματικές συνθήκες, είδος-στόχο, συνθήκες χρήσης κ.λπ.).

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

Γενικά:  
Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Μεταφέρετε και τοποθετήστε τον παθόντα σε σταθερή θέση (ξαπλωμένο στο πλάι). Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και απορρίψτε τα με ασφάλεια.  
Κατάποση:  
Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Επικοινωνήστε με έναν ειδικό αντιμετώπισης δηλητηριάσεων. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων ή/και κατάποσης μεγάλων ποσοτήτων. Σε περίπτωση απώλειας των αισθήσεων, θέστε σε θέση ανάνηψης και ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Μην χορηγήσετε υγρά και μην προκαλέσετε εμετό.  
Έχετε διαθέσιμο τον περιέκτη ή την ετικέτα. Εάν είναι απαραίτητο, μεταφέρετε το άτομο στο νοσοκομείο και δείξτε την ετικέτα ή τη συσκευασία. Μην αφήνετε ανεπιτήρητο ένα άτομο που έχει υποστεί δηλητηρίαση.  
Επαφή με το δέρμα:  
Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Πλύνετε το μολυσμένο δέρμα με σαπούνι και νερό. Επικοινωνήστε με έναν ειδικό αντιμετώπισης δηλητηριάσεων σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων. Ζητήστε ιατρική φροντίδα εάν αναπτυχθεί και επιμένει ερεθισμός.  
Επαφή με τα μάτια:  
Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό, επίσης κάτω από τα βλέφαρα, για τουλάχιστον 15 λεπτά. Μην ξεχάσετε να αφαιρέσετε τους φακούς επαφής εάν υπάρχουν.  
Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

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

Μην απορρίπτετε αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδατινούς όγκους, σε σωληνώσεις (νεροχύτες, τουαλέτες κ.λπ.) ούτε στην αποχέτευση.

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

Να φυλάσσεται/αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη. Να διατηρείται σε δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο χώρο. Να προστατεύεται από τον παγετό. Να αποθηκεύεται μακριά από το φως.  
Διάρκεια ζωής έως 24 μήνες.

## 6. Άλλες πληροφορίες

Μη καθορισμένο.