

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Maxforce Pushbox

Productsoort(en): PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0011641-0000

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	1
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	2
4. Toegelaten gebruik	2
5. Algemene gebruiksaanwijzing	7
5.1. Gebruiksvoorschrift	7
5.2. Risicobeperkende maatregelen	7
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	7
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	7
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	7
6. Overige informatie	8

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Maxforce Pushbox
Maxforce Quantum Bait Station

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
	Adres	3, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Frankrijk
Toelatingsnummer		
Referentienummer van de asset in R4BP 3		NL-0011641-0000
Toelatingsdatum		27/10/2017
Vervaldatum		02/10/2023

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Bayer S.A.S/ Environmental Science
Adres van de fabrikant	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09 Frankrijk
Productielocatie	ZI Nord 02250 Marle sur Serre Frankrijk

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	37 - Imidacloprid
Naam van de fabrikant	Bayer AG
Adres van de fabrikant	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Duitsland
Productielocatie	Chempark D-41538 Dormagen Duitsland

2. Productsamenstelling en -formulering

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Werkzame stof	138261-41-3	428-040-8	0,03

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen	Voorkom lozing in het milieu. Gelekte/gemorste stof opruimen. verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Niet-professioneel gebruik

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	VII.2 Insecticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Formicinae: Triviale naam: Lasius niger (Tuinmier) Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Formicinae: Triviale naam: Tapinoma melanocephalum (Spookmier) (uitsluitend binnen) Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Formicinae: Triviale naam: Monomorium pharaonis (Faraomier) (uitsluitend binnen) Ontwikkelingsstadia: Adults</p> <p>Wetenschappelijke naam: Formicinae: Triviale naam: Linepithema humile (Argentijnse mier) (uitsluitend binnen) Ontwikkelingsstadia: Adulten</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Buiten</p> <p>IV.1. Binnen IV.1.3.2 Huishoudens/privéruimten. Keukens, woonkamers en kelders IV.2 Buiten: Terrassen, stoepen, patio's, ingangen van schuren en garages IV.2.4 Rond gebouwen NIET te gebruiken op aarde, gazons of bloembedden</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: In lokdozen Gedetailleerde beschrijving:</p> <p>Voor gebruik binnenshuis wordt het product horizontaal geplaatst op plekken waar te zien is dat mieren naar voedsel zoeken, bijvoorbeeld bij deuren, ramen of naden en kieren. Bij gebruik buitenshuis wordt het product geplaatst waar mieren actief zijn, bijvoorbeeld bij of op mierenroutes.</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: 1 lokdoos per mierennest Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing:</p> <p>Elke lokdoos bevat 2,0 gram lokmiddel (0,6 mg imidacloprid) en het product wordt gebruikt in een verhouding van 1 lokdoos per mierennest oftewel 2,0 gram per nest. Als de plaag ernstig is, kunnen er 2 lokdozen per mierennest worden geplaatst. Maximaal 2 per locatie of mierenroute. De lokdozen mogen pas na 12 weken worden vervangen.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Kunststof lokdoos (romp PE / PET met PE contactoppervlak), 2 gram.

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Gebruik binnenshuis: Perforeer de aluminiumfolie en zet in een horizontale positie op een plek waar mieren te zien zijn. Plaats één lokdoos, gebruik alleen een tweede lokdoos als het om grote aantallen mieren gaat.
Lees voor gebruik altijd het etiket of de bijsluiters en volg alle gegeven instructies op.
Informeel de toelatingshouder als de behandeling niet effectief is.
Plaats de lokdoos niet in direct zonlicht of bij hittebronnen (bijvoorbeeld niet onder een radiator plaatsen).
Controleer het lokaaspunt eenmaal per week.
Neem contact op met een ongediertebestrijder als u de instructies op het etiket nauwgezet heeft opgevolgd en de plaag desondanks aanhoudt.
Het product is niet bedoeld voor continu gebruik.
Bescherm tegen regen.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Was handen en blootgestelde huid voor het eten en na gebruik.
Lokaas buiten het bereik van kinderen en dieren houden.
Op een veilige plaats bewaren.
Niet gebruiken waar eten, voer of water verontreinigd zou kunnen raken.
Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.
Niet gebruiken op aarde, gazons of bloembedden.
Beschermen tegen bijen en het weer door te bedekken, bijvoorbeeld met een bloempot of tegel. Let erop dat de mieren dan nog wel bij het lokaas kunnen komen. Niet gebruiken op harde oppervlakken of kale grond waar mierenroutes lopen.
Indien nodig opnieuw aanbrengen als de infestatie niet onder controle is gebracht.
Bij gebruik rond gebouwen niet aanbrengen in de buurt van riolering. Als de te behandelen zone in verbinding staat met een opvangsysteem voor regenwater of een riool, dient u het product alleen te gebruiken op plaatsen die niet nat kunnen worden of onder water kunnen komen te staan, oftewel plaatsen die niet worden blootgesteld aan regen-, overstromings- of schoonmaakwater.

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Algemeen: Buiten de gevarezone brengen. Ligging en vervoer van het slachtoffer in stabiele positie (stabiele zijligging). Trek onmiddellijk alle verontreinigde kleding uit en voer deze veilig af.
Inslikken: Spoel de mond met water. Arts raadplegen die contact kan opnemen met het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC). Onmiddellijk een arts raadplegen als symptomen optreden en/of grote hoeveelheden zijn ingeslikt. In geval van verminderd bewustzijn het slachtoffer in stabiele zijligging leggen en onmiddellijk een arts raadplegen. Geen vloeistoffen toedienen of braken opwekken.
De verpakking of het etiket bij de hand houden.
Aanraking met de huid: Besmette kleding en schoenen uittrekken. Was de besmette huid met zeep en water. Antigifcentrum contacteren als symptomen optreden. De hulp van een arts inroepen wanneer irritatie optreedt en aanhoudt.
Aanraking met de ogen: Was onmiddellijk minimaal 15 minuten met veel water, ook onder de oogleden.
Opmerkingen voor arts: Symptomatisch behandelen.
Bewaken: ademhaling en hartfunctie.
Bij inslikken: een maagspoeling kan alleen worden overwogen in de eerste 2 uur na inname van een grote hoeveelheid. Toedienen van actieve kool en natriumsulfaat wordt echter altijd aanbevolen.
Er is geen specifiek tegengif.

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Geen water verontreinigen met het product of de verpakking.
 Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.
 Resten en niet-recycleerbare producten via een bevoegde afvalverwijderaar afvoeren.
 Het afvoeren van dit product, oplossingen en alle bijproducten moet te allen tijde voldoen aan de milieubeschermingsvereisten en de wetgeving betreffende de afvalverwerking, evenals aan alle regionale plaatselijke voorschriften.
 Vermijd de verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en contact met de bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool.
 Verpakking niet hergebruiken.

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

zie algemene gebruiksinstructies

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Professioneel gebruik

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	VII.2 Insecticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Formicinae: Triviale naam: Lasius niger (Tuinmier) Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Formicinae: Triviale naam: Tapinoma melanocephalum (Spookmier) (uitsluitend binnen) Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Formicinae: Triviale naam: Monomorium pharaonis (Faraomier) (uitsluitend binnen) Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Formicinae: Triviale naam: Linepithema humile (Argentijnse mier) (uitsluitend binnen) Ontwikkelingsstadia: Adulten</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Buiten</p> <p>IV.1. Binnen IV.1.3 Te gebruiken in: IV.1.3.1 Industriële/commerciële panden IV.1.3.2 Huishoudens/privéruimten. Keukens, woonkamers en kelders IV.1.3.3 Openbaar (bijv. ziekenhuizen, verzorgingstehuizen) IV.2 Buiten: Terrassen, stoepen, patio's, ingangen van schuren en garages Rond gebouwen NIET te gebruiken op aarde, gazons of bloembedden IV.3. Openbaar (bijv. ziekenhuizen, verzorgingstehuizen)</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: In lokdozen Gedetailleerde beschrijving: Voor gebruik binnenshuis wordt het product horizontaal geplaatst op plekken waar te zien is dat mieren foerageren, bijvoorbeeld bij deuren, ramen of naden en kieren. Bij gebruik buitenshuis wordt het product geplaatst waar mieren actief zijn, bijvoorbeeld bij of op mierenroutes.</p>

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: 1 lokdoos per mierennest
Verdunning (%): 0
Aantal en timing van de toepassing:

Elke lokdoos bevat 2,0 gram lokmiddel (0,6 mg imidacloprid) en het product wordt gebruikt in een verhouding van 1 lokdoos per mierennest oftewel 2,0 gram per nest. Als de plaag ernstig is, kunnen er 2 lokdozen per mierennest worden geplaatst. Maximaal 2 per locatie of mierenroute. De lokdozen mogen pas na 12 weken worden vervangen.

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Kunststof lokdoos (romp PE / PET met PE contactoppervlak), 2 gram.

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Perforeer de aluminiumfolie en zet in een horizontale positie op een plek waar mieren te zien zijn. Afhankelijk van de ernst van de infestatie kunt u één of twee lokdozen gebruiken.
Lees voor gebruik altijd het etiket of de bijsluiters en volg alle gegeven instructies op.
Informeer de toelatingshouder als de behandeling niet effectief is.
Plaats de lokdoos niet in direct zonlicht of bij hittebronnen (bijvoorbeeld niet onder een radiator plaatsen).
Controleer het lokaaspunt eenmaal per week.
Het product is niet bedoeld voor continu gebruik.

Bescherm tegen regen.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

ALLEEN VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK
ALLEEN VOOR GEBRUIK ALS INSECTICIDE

Niet gebruiken waar eten, voer of water verontreinigd zou kunnen raken.

Lokaas buiten het bereik van kinderen en dieren houden.

Was handen en blootgestelde huid voor het eten en na gebruik.

Niet gebruiken op aarde, gazons of bloembedden.

Indien nodig opnieuw aanbrengen als de infestatie niet onder controle is gebracht.

Bij gebruik rond gebouwen niet aanbrengen in de buurt van riolering. Als de te behandelen zone in verbinding staat met een opvangsysteem voor regenwater of een riool, dient u het product alleen te gebruiken op plaatsen die niet nat kunnen worden of onder water kunnen komen te staan, oftewel plaatsen die niet worden blootgesteld aan regen-, overstromings- of schoonmaakwater.

4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Algemeen: Buiten de gevarenszone brengen. Ligging en vervoer van het slachtoffer in stabiele positie (stabiele zijligging). Trek onmiddellijk alle verontreinigde kleding uit en voer deze veilig af.
Inslikken: Spoel de mond met water. Arts raadplegen die contact kan opnemen met het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC). Onmiddellijk een arts raadplegen als symptomen optreden en/of grote hoeveelheden zijn ingeslikt. In geval van verminderd bewustzijn het slachtoffer in stabiele zijligging leggen en onmiddellijk een arts raadplegen. Geen vloeistoffen toedienen of braken opwekken. De verpakking of het etiket bij de hand houden.
Aanraking met de huid: Besmette kleding en schoenen uittrekken. Was de besmette huid met zeep en water. Antigifcentrum contacteren als symptomen optreden. De hulp van een arts inroepen wanneer irritatie optreedt en aanhoudt.
Aanraking met de ogen: Was onmiddellijk minimaal 15 minuten met veel water, ook onder de oogleden.
Opmerkingen voor arts: Symptomatisch behandelen.
Bewaken: ademhaling en hartfunctie.

Bij inslikken: een maagspoeling kan alleen worden overwogen in de eerste 2 uur na opname van een grote hoeveelheid. Toedienen van actieve kool en natriumsulfaat wordt echter altijd aanbevolen. Er is geen specifiek tegengif.

4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zorg ervoor dat u met het product of de verpakking geen stromen, rivieren of waterwegen verontreinigt.
P501: Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met de lokale/regionale/nationale/internationale regelgeving (te specificeren).

4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

zie algemene gebruiksinstructies

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

zie gebruiksspecifieke gebruiksinstructies

5.2. Risicobeperkende maatregelen

zie gebruiksspecifieke gebruiksinstructies

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

zie gebruiksspecifieke gebruiksinstructies

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

zie gebruiksspecifieke gebruiksinstructies

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Bewaren in de oorspronkelijke verpakking.
Bewaren op een koele, droge, goed geventileerde plek.
Beschermen tegen vorst.
Afgeschermd van zonlicht bewaren.
Houdbaarheid 24 maanden.

6. Overige informatie