

Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

Наименование(я) на продукта: Maxforce Quantum

Продуктов(и) тип(ове): ПТ 18 - Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи

ПТ 18 - Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи

Номер на разрешението: 2360-1, 2360-2, 2360-3, 2360-4

**Референтен номер на актива
от Регистъра за биоциди
(R4BP 3):** BG-0011540-0000

Съдържание

Административна информация	1
1.1. Търговско наименование на продукта	1
1.2. Притежател на разрешение	1
1.3. Производител(и) на биоцидите	1
1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)	1
2. Състав и формулиране на продукта	2
2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида	2
2.2. Тип на формулирането	2
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност	2
4. Разрешена(и) употреба(и)	2
5. Общи указания за употреба	8
5.1. Инструкции за употреба	8
5.2. Мерки за намаляване на риска	9
5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда	9
5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка	9
5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение	9
6. Друга информация	9

Административна информация

1.1. Търговско наименование на продукта

Maxforce Quantum

1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCES CER RO S.R.L.
	Адрес	Piața Charles de Gaulle nr. 15, Charles de Gaulle Plaza, etaj 3 Biroul 303, Sector 1, 011857 București Румъния
Номер на разрешението	2360-1, 2360-2, 2360-3, 2360-4	
Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)	BG-0011540-0000	
Дата на издаване на разрешението	23/06/2023	
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	31/12/2025	

1.3. Производител(и) на биоцидите

Име на производителя	Bayer S.A.S/ Environmental Science
Адрес на производителя	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09 Франция
Местонахождение на производствените обекти	ZI Nord 02250 Marle sur Serre Франция

1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)

Активно вещество	37 - Имидаклоприд
Име на производителя	Bayer AG
Адрес на производителя	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Германия
Местонахождение на производствените обекти	Chempark D-41538 Dormagen Германия

2. Състав и формулиране на продукта

2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	ЕО номер	Съдържание (%)
Имидаклоприд	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Активно вещество	138261-41-3	428-040-8	0,03

2.2. Тип на формулирането

RB - Готова за употреба примамка

3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

Категория на опасност	Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.
Препоръки за безопасност	<p>Съберете разлятото.</p> <p>Да се избягва изпускане в околната среда.</p> <p>Да се изхвърли съда в в съответствие с националната уредба.</p>

4. Разрешена(и) употреба(и)

4.1 Описание за използване

Употреба 1 - Масова употреба

Продуктов тип	ПТ 18 - Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	VII.2 Инсектицид
Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)	Научно наименование: Formicinae: Общоприето наименование: градинска мравка Етап на развитие: Възрастни Научно наименование: Formicinae: Общоприето наименование: Tapinoma melanocephalum (Ghost Ant)(indoor use only) Етап на развитие: Възрастни Научно наименование: Formicinae: Общоприето наименование: Monomorium pharaonic (Pharaoh Ant) (Indoor use only) Етап на развитие: Възрастни Научно наименование: Formicinae: Общоприето наименование: Linepitheman humile (Argentine ant) Етап на развитие: Възрастни
Област на употреба	На закрито На открито IV.1. На закрито IV.1.3.2 домакинства / частни зони. Кухни, всекидневни и мазета. IV.2 На открито: Тераси, тротоари, вътрешни дворове, входове на навеси и гаражи IV.2.4 Около сгради Да НЕ се използва върху почва, тревни площи или цветни лехи
Метод(и) на прилагане	Метод: V.I.6. Приложение чрез примамки Подробно описание: За използване на закрито, продуктът се нанася по протежение на пътеките на мравките, а при използване на открито продуктът се нанася в пукнатини и цепнатини, както и по пътеки на тераси, тротоари, входни пространства към навеси и гаражи. Ако гнездото се намира на павирани почви (настилка от камък, бетон и др.), Продуктът може да се приложи директно върху входа на мравуняка.
Дозировка(и) и честота на прилагане	Норма на приложение: Максимум 1 точка от 200 mg за квадратен метър или максимум 1 точка от 200 mg за линеен метър Разреждане: Брой и време на кандидатстване: Максимум 1 точка от 200 mg (1 cm диаметър) за квадратен метър или максимум 1 точка от 200 mg (1 cm диаметър) за линеен метър от пътеката на мравките . При третиране на гнезда - инжектирайте 2 g равнявайки се на половин туба или 10 точки директно върху входа на мравуняка.

Категория(и) потребители

Масова употреба (непрофесионален)

Размери и материал на опаковките

Пластмасови (PP или PE) многослойни туби (вътрешна контактна повърхност PP/PE), 4 g

4.1.1 Специфични инструкции за употреба

Отворете тубата и изцедете малки капки от примамката с диаметър около 1cm (200 mg) всяка. Поставете тези капки по продължение на пътеките от мравки.
Затворете тубата след употреба.
Винаги четете етикета или листовката преди употреба и спазвайте всички предоставени инструкции.
Информирайте притежателя на разрешението, ако третирането е неефективно.
Прилагайте продукта далеч от пряка слънчева светлина или източници на топлина (например не го поставяйте под радиатор).
Проверявайте точката с примамка веднъж седмично.
Ако нападението продължава въпреки спазването на инструкциите на етикета, обърнете се към специалист по контрол на вредителите.
Избягвайте непрекъснатата употреба на продуктите.

4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

Измийте ръцете и изложената кожа преди хранене и след употреба.
Предотвратете достъпа до примамки от деца и животни.
Пазете на безопасно място.
Не използвайте, на места където може да бъдат замърсени храна, фуражи или вода.
Този материал и неговият контейнер трябва да се изхвърлят по безопасен начин.
Да не се използва върху почва, тревните площи или цветните лехи.
Опасен за пчелите.
За използване на открито използвайте този биоцид само в пукнатини и щепатини или директно в мравуняците.
Защитете от пчелите и атмосферните условия чрез покриване, например със саксия или плочка, като се уверите, че мравките все още имат достъп до примамката. Не нанасяйте върху твърди повърхности или гола почва, която се използва като трасе от мравките.
Ако нападението не е контролирано, може да се наложи повторно прилагане.
Когато се използва около сгради, не се полагайте близо до канализацията. Ако третираната зона е свързана със събирането на дъждовна вода или канализацията, използвайте я само в райони, които не са подложени на наводняване или намокряне, т.е. защитени от дъжд, наводнения.

4.1.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Общи препоръки

Отстранете от опасната зона. Поставете и транспортирайте пострадалия в стабилна позиция (разположен настрани). Незабавно свалете замърсеното облекло и го изхвърлете безопасно.

При поглъщане:

Измийте устата с вода. Свържете се с специалист по отравянията. Незабавно потърсете медицинска помощ, ако възникнат симптоми и / или са били погълнати големи количества. В случай на увредено съзнание поставете в положение за възстановяване и незабавно потърсете медицинска помощ. Не давайте течности и не предизвиквайте повръщане. Пазете опаковката или етикета на разположение.

При контакт с кожата:

Отстранете замърсените дрехи и обувки. Измийте замърсената кожа със сапун и вода. Свържете се със специалист по отравянията, ако възникнат симптоми. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението се развие и продължава.

При контакт с очите:

Изплакнете незабавно с обилно количество вода, също под клепачите, поне 15 минути.

Бележки за лекаря:

Лекувайте симптоматично.

Наблюдавайте: дихателни и сърдечни функции.

При поглъщане трябва да се обмисли промивка на стомаха в случаи на значителни поглъщания само през първите 2 часа.

Прилагането на активен въглен и натриев сулфат обаче винаги е препоръчително.

Няма специален антидот.

4.1.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Не замърсявайте водата с продукта или неговата опаковка.

Този материал и неговата опаковка трябва да се изхвърлят по безопасен начин.

Изхвърлете излишните и неретикулираните продукти чрез лицензиран изпълнител за изхвърляне на отпадъци.

Изхвърлянето на този продукт, разтвори и всички странични продукти трябва по всяко време да отговаря на изискванията за опазване на околната среда и законодателството и всички изисквания на регионалните местни власти за изхвърляне на отпадъци.

Избягвайте разпръскването на разсипан материал и оттичането и контакт с почвата, водните пътища и канализацията.

Не използвайте повторно контейнера.

4.1.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Да се съхранява в оригиналната опаковка.

Да се съхранява на хладно, сухо и добре проветриво място.

Защитете от замръзване.

Съхранявайте далеч от светлина.

Срок на годност до 36 месеца.

4.2 Описание за използване

Употреба 2 - Професионална употреба

Продуктов тип	ПТ 18 - Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	VII.2 Инсектицид
Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)	<p>Научно наименование: Formicinae: Общоприето наименование: Градински мравки Етап на развитие: Възрастни</p> <p>Научно наименование: Formicinae: Общоприето наименование: Tapinoma melanocephalum (Ghost Ant)(indoor use only) Етап на развитие: Възрастни</p> <p>Научно наименование: Formicinae: Общоприето наименование: Monomorium pharaonic (Pharaoh Ant) (Indoor use only) Етап на развитие: Възрастни</p> <p>Научно наименование: Formicinae: Общоприето наименование: Linepitheman humile (Argentine ant) Етап на развитие: Възрастни</p>
Област на употреба	<p>На закрито</p> <p>На открито</p> <p>IV.1. На закрито IV.1.3 Да се използва в: IV.1.3.1 Промислени / търговски помещения IV.1.3.2 домакинства / частни площи. Кухни, всекидневни и мазета IV.1.3.3 Обществени сгради (например болници, старчески домове) IV.2 На открито: Тераси, тротоари, вътрешни дворове, входове за навеси и гаражи Да НЕ се използва върху почви, тревни площи или цветни лехи. IV.3.Сгради с обществено предназначение (например болници, домове за възрастни)</p>
Метод(и) на прилагане	<p>Метод: V.I.6. Приложение чрез пимамки Подробно описание: За използване на закрито, продуктът се нанася по протежение на пътеките от мравки, а за употреба на открито продуктът се нанася в пукнатини и цепнатини и по пътеки на тераси, тротоари, входни пространства към навеси и гаражи и т.н. Ако гнездото е на павирани почви (настилка от калдъръмени камъни, бетон и др.) продуктът може да се постави директно върху входа на мравуняка.</p>
Дозировка(и) и честота на прилагане	<p>Норма на приложение: 1 точка 200 mg за квадратен метър или 1 точка от 200 mg за линеен метър от пътеката на мравките. За третиране на мравуняци - инжектирайте 2 g от продукта директно на входа на мравуняка. Разреждане: Брой и време на кандидатстване: 1 точка от 200 mg за квадратен метър или 1 точка от 200 mg за линеен метър от пътеката на мравките. За третиране на мравуняци инжектирайте 2 g продукт директно на входа на мравуняка.</p>
Категория(и) потребители	Професионална
Размери и материал на опаковките	Пластмасови патрони/спринцовки (PP патрон с PE накрайник и бутало), 20 – 30 g

4.2.1 Специфични инструкции за употреба

Продуктът се разпределя с помощта на подходящ гел апликатор. След като приключите с третирането, отстранете празния патрон и го изхвърлете безопасно. Ако патронът е използван само частично, извадете го от апликатора, запечатайте го с предоставената крайна капачка и го съхранявайте според указанията.

Отворете тубата и изцедете малки капки примамка с диаметър около 1cm (200 mg) всяка. Поставете тези капки по продължение на пътеките за мравки.

Затворете епруветката след употреба.

Винаги четете етикета или листовката преди употреба и спазвайте всички предоставени инструкции.

Информирайте притежателя на разрешението, ако третирането е неефективно.

Прилагайте продукта далеч от пряка слънчева светлина или източници на топлина (например не го поставяйте под радиатор).

Проверявайте точките с примамка веднъж седмично.

Избягвайте непрекъсната употреба на продуктите.

4.2.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ САМО ОТ ПРОФЕСИОНАЛНИ ОПЕРАТОРИ
ИЗБЯГВАЙТЕ ПРЕКОМЕРНО ЗАМЪРСЯВАНЕ НА ОБЛЕКЛОТО

Не използвайте, на места където могат да се замърсят храна, фуражи или вода.

Предотвратете достъпа на деца и животни до примамките.

Измийте ръцете и изложената кожа преди хранене и след употреба.

Този материал и неговият контейнер трябва да се изхвърлят по безопасен начин.

Да не се използва върху почвата, тревните площи или цветните лехи.

Опасен за пчелите.

За употреба на открито използвайте този биоцид само в пукнатини и цепнатини или директно в мравуняците. Защитете от пчелите и атмосферните условия чрез покриване, например със саксия или плочка. Да НЕ се прилага по твърди повърхности или почва, използвана за трасе от мравките.

Ако нападението не е контролирано, може да се наложи повторно прилагане.

Когато се използва около сгради, не полагайте близо до канализацията. Ако третираната зона е свързана със събирането на дъждовна вода или канализацията, използвайте я само в райони, които не са подложени на наводняване или намокряне, т.е. защитени от дъжд, наводнения и вода за почистване.

4.2.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Общи препоръки

Отстранете от опасната зона. Поставете и транспортирайте пострадалия в стабилна позиция (разположен настрани).

Незабавно свалете замърсеното облекло и го изхвърлете безопасно.

При поглъщане:

Измийте устата с вода. Свържете се с специалист по отравянията. Незабавно потърсете медицинска помощ, ако възникнат симптоми и / или са били погълнати големи количества. В случай на увредено съзнание поставете в положение за възстановяване и незабавно потърсете медицинска помощ. Не давайте течности и не предизвиквайте повръщане.

Пазете опаковката или етикета на разположение.

При контакт с кожата:

Отстранете замърсените дрехи и обувки. Измийте замърсената кожа със сапун и вода. Свържете се със специалист по отравянията, ако възникнат симптоми. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението се развие и продължава.

При контакт с очите:

Изплакнете незабавно с обилно количество вода, също под клепачите, поне 15 минути.

Бележки за лекаря:

Лекувайте симптоматично.

Наблюдавайте: дихателни и сърдечни функции.

При поглъщане трябва да се обмисли промивка на стомаха в случаи на значителни поглъщания само през първите 2 часа. Прилагането на активен въглен и натриев сулфат обаче винаги е препоръчително.

Няма специален антидот.

4.2.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Не замърсявайте потоци, речни корита или водни пътища с продукта или използваните опаковки.
P501 Съдържанието / съдът се изхвърля в съответствие с националното уредба.

4.2.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Да се съхранява в оригиналната опаковка.

Да се съхранява на хладно, сухо и добре проветриво място.

Защитете от замръзване.

Съхранявайте далеч от светлина.

Срок на годност до 36 месеца.

5. Общи указания за употреба

5.1. Инструкции за употреба

виж 4.1.1 или 4.2.1

5.2. Мерки за намаляване на риска

виж 4.1.2 или 4.2.2

5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

виж 4.1.3 или 4.2.3

5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

виж 4.1.4 или 4.2.4

5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение

виж 4.1.5 или 4.2.5

6. Друга информация