

Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

Наименование(я) на продукта: Predator

Продуктов(и) тип(ове): ПТ 19 - Атрактанти и репеленти

Номер на разрешението: 3451-1

Референтен номер на актива
от Регистъра за биоциди
(R4BP 3): BG-0031169-0000

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)	3
5. Общи указания за употреба	5
5.1. Инструкции за употреба	5
5.2. Мерки за намаляване на риска	5
5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда	5
5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка	6
5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение	6
6. Друга информация	6

Административна информация

1.1. Търговско наименование на продукта

PREDATOR

1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	Leroy Cosmetics s.r.o.
	Адрес	Nejdecká 600 61944 Lednice Чешка република
Номер на разрешението	3451-1	
Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)	BG-0031169-0000	
Дата на издаване на разрешението	28/03/2023	
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	29/12/2024	

1.3. Производител(и) на биоцидите

Име на производителя	Leroy cosmetics s.r.o.
Адрес на производителя	Nejdecká 600 69144 Lednice Чешка република
Местонахождение на производствените обекти	Nejdecká 600 69144 Lednice Чешка република

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

Активно вещество	23 - N,N-диетил-мета-толуамид
Име на производителя	Vertellus Specialities Belgium NV
Адрес на производителя	Haven 611, Tijsmantunnel West 2040 Antwerpen Белгия
Местонахождение на производствените обекти	Vertellus 27403 Greens Boro, North Carolina САЩ

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 (%)
N,N-диетил-мета-толуамид	N,N-diethyl-m-toluamide	Активно вещество	134-62-3	205-149-7	16
Denatonium benzoate		Неактивно вещество	3734-33-6	223-095-2	0,32
propane		Неактивно вещество	74-98-6	200-827-9	6
butane		Неактивно вещество	75-28-5	200-857-2	30
isobutane		Неактивно вещество	106-97-8	203-448-7	3
ethanol		Неактивно вещество	64-17-5	200-578-6	31,36
butanone		Неактивно вещество	78-93-3	201-159-0	0,32
water		Неактивно вещество			13

2.2. Тип на формулирането

AL - Всяка друга течност

3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

Категория на опасност

Препоръки за безопасност

Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.
Предизвиква сериозно дразнене на очите.
Съд под налягане: може да експлодира при нагряване
Изключително запалим аерозол.

Да се съхранява извън обсега на деца.
ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ:Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути.Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването.
Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта.
Да се изхвърли съдържанието в dangerous waste.
Съдът да се съхранява плътно затворен.
Не вдишвайте аерозоли.

4. Разрешена(и) употреба(и)

4.1 Описание за използване

Употреба 1 - REPELENT

Продуктов тип

ПТ 19 - Атрактанти и репеленти

Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба

Repellent against mosquitoes and ticks to be applied on skin and clothing

Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)

Научно наименование: Arachnida: Acari;
Общоприето наименование: Arachnids: ticks and mites
Етап на развитие: Възрастни

Научно наименование: Culicidae;
Общоприето наименование: Aedes mosquitoes
Етап на развитие: Възрастни

Научно наименование: Culicidae;
Общоприето наименование: Anopheles mosquitoes
Етап на развитие: Възрастни

Област на употреба

На открито

Repellent against mosquitoes and ticks

Метод(и) на прилагане

Метод: Отворена система: опръскване
Подробно описание:
Application from 20-30 cm.

Дозировка(и) и честота на прилагане

Норма на приложение: 6g
Разреждане: ready to use, no dilution
Брой и време на кандидатстване:
Direct application onto skin: in children upto 12 it is possible to apply once per day
In children over 12 and adults it is possible to apply 2x per day.

1 g corresponds to 5 strikes.
maximum amount in adult males -6g per one application

Категория(и) потребители

Масова употреба (непрофесионален)

Размери и материал на опаковките

aluminium or plastic container 50-5000 ml

4.1.1 Специфични инструкции за употреба

Application on skin from 20-30 cm

4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

Product must not be used in children younger than 2. In children 2-12 it can be applied 1x per day only. In children over 12 and adults it can be applied 2x day. On face and neck spread using palm. Do not apply on sunburnt or damaged skin. Do not apply onto hands in children. On return home, wash the treated parts with water and soap. The product is efficacious for 2 hours.

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

Store separated from food, feed and beverages. The product is not to be used for professional or industrial users. Keep out of reach of children. Avoid contact with muth and eyes. Never use in chlidren 2 years old or younger. In children never apply onto hands. Never eat, smoke or drink when using the product. Do not inhale aerosols. Use only outdoors or well ventilated space.

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

Dispose of the content as a dangerous waste and the empty container put into communal waste.

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

Shelf life-24 months

5. Общи указания за употреба

5.1. Инструкции за употреба

see specific directions for use

5.2. Мерки за намаляване на риска

see specific directions for use

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

On consumption: rinse mouth, do not induce vomiting

On inhalation::
transfer the patient onto fresh air and leave them in a position facilitating breathing.

On eye contact: Rinse with water, take away contact lenses , continue rinsing for a few minutes.

5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Dispose of content as a dangerous waste

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

shelf life -24 months

6. Друга информация

proppane, butane and isobutane are propellants rather than solvents.(incorrectly denoted due to SPC editor limitation