

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Спрей за отблъскване на гълъби
Съгласно Регламент 1907/2006 / CE член 31 (REACH)

1. ИДЕНТИФИЦИРАЩИ ЕЛЕМЕНТИ НА ПОДГОТОВКАТА И НА ДРУЖЕСТВОТО / ПРЕДПРИЯТИЕТО

Идентификация на препарата: Търговско наименование: Спрей за отблъскване на гълъби

Употреба на препарата: репелент

Идентификация на доставчика: FARMAP

Идентификация на фирмата производител: FARMAP di Pasetti Antonio
виа Национале, 66 - 65012 Виланова ди Чепагати - PE

Информация, предоставена от: FARMAP di Pasetti A. - info@farmap.it тел. 0859774028

Информация за първа помощ: Център за спешна медицинска помощ

2. ИДЕНТИФИЦИРАНЕ НА ОПАСНОСТИТЕ НА ФОРМУЛА


Класификация за опасност: този продукт не съдържа опасни вещества или концентрацията на всички компоненти е под нормативните прагови стойности, предвидени в стандарта OSHA за безопасност при съобщаване на риска, или от европейски директиви ЕИО / 91/155 и ЕО / 93/112.

Основни химико-физични опасности: наличните данни не показват, че продуктът представлява специфични рискове

3. СЪСТАВ НА ПРЕПАРАТА

Общо описание на компонентите, относителната концентрация и опасностите

Химическо наименование	N° EINECS	Концентрация %	N° CAS	КЛАСИФИКАЦИЯ	
				СИМВОЛИ	ФРАЗИ на риска Опасни фрази: Препоръки за безопасност:
Повърхностно активна смес		< 5%	Не се прилага	няма	няма
етерично масло, принадлежащо към семейство Myrtaceae	//	< 5%	Не се прилага	GHS05  GHS07 	Фрази за опасност H226: Запалими течности и пари H317: Може да причини алергична кожна реакция H304: Може да бъде фатален при поглъщане и навлизане в дихателните пътища H411: Токсичен за водните организми с дълготраен ефект Препоръки за безопасност: P260 - Не вдъшвайте прах / дим / газ / мъгла / пари / аерозоли. P264 - Измийте ръцете си обилно след употреба P270 - Не яжте, не пийте и не пушете по време на употреба P273 - Да не се разпръсква в околната среда

				GHS09		P280 - Носете защитни ръкавици / предпазно облекло / предпазни очила / лице.P301 + P330 + P331 + P310 - ПРИ ПОГЪЩАНЕ: изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане
H ₂ O		q.b.a 100	Не се прилага	няма		Няма

4. МЕРКИ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ

Общи указания: не са необходими конкретни мерки

Контакт с кожата: незабавно измийте засегнатата зона със сапун и вода.

При контакт с очите: Измийте незабавно с много вода, възможно течаща вода, в продължение на няколко минути с отворен клепач; ако проблемите продължават, консултирайте се с лекар.

Вдишване: позволете да се диша чист въздух. Поискайте намеса на лекар, ако се появи конкретна симптоматика.

Поглъщане: Не предизвиквайте повръщане. Консултирайте се с Вашия лекар и му покажете етикета или този информационен лист за безопасност.

5. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРКИ

Подходящи гасящи средства: CO₂, пяна, химически прахове, в зависимост от използваните материали.

Средства за гасене на пожар, които не трябва да се използват по причини, свързани с безопасността: няма специални.

Специални опасности, произтичащи от веществото или сместа, произведените продукти от горенето или произведените газове: избягвайте дишането на горивни пари, тъй като могат да се образуват потенциално опасни съединения в резултат на пожар.

Специално защитно оборудване за пожарникарите: носете автономен дихателен апарат и подходящо защитно оборудване.

6. МЕРКИ ПРИ НЕДОСТАТЪЧНА ДИСПЕРСИЯ

Лични предпазни мерки: Носете защитни ръкавици и индивидуални предпазни средства.

Методи за възстановяване: точно събиране на продукта в контейнери, предназначени за обезвреждане; изхвърлете съгласно действащите разпоредби.

7. РАБОТА И СЪХРАНЕНИЕ

Работа с ръкавици и предпазно облекло.

Съхранение: Съхранявайте продукта в оригиналната опаковка, в хладна и суха среда.

Специални приложения: -----

8. КОНТРОЛ НА ЛИЧНАТА ЗАЩИТА / ЕКСПОЗИЦИЯ

Гранични стойности на експозиция: не са известни

Контрол на експозицията: n.p.

Защита на дихателните пътища: няма специални предпазни мерки

Защита на ръцете: гумени или PVC ръкавици

Защита на очите: носете предпазни очила, в случай че е възможно да влезете в контакт с продукта.

Защита на кожата: няма специални предпазни мерки

9. ФИЗИКО-ХИМИЧНИ СВОЙСТВА

- Физическо състояние: течност
- Цвят: безцветен

- Мирис: характерен
- Точка на кипене:> 100 ° C
- Запалимост: незапалимо
- Плътност: 1000 г / л

10. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВНОСТ

При нормални условия продуктът е стабилен.

Условия, които трябва да се избягват: да се пази от слънчева светлина и да не се излага на температури над 50 ° C и под 0 ° C.

Материали, които трябва да се избягват: избягвайте контакт със силни киселини и основи и окислителни.

Опасни продукти на разпадане: нищо не е известно.

11. ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Токсикологични данни: въз основа на наличните токсикологични данни, това вещество, съгласно традиционния метод, посочен в

Директива СЕЕ / 88/379, се класифицира като:

Дразнене на кожата: не

Сенсибилизация на кожата: не

12. ЕКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Използвайте в съответствие с добрите работни практики, като избягвате да разпръснете продукта в околната среда.

13. ОБЕЗВРЕЖДАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

Не изхвърляйте в канали, тунели или потоци. Работете в съответствие с действащите местни и национални разпоредби (напр. Конвенция за водите).

14. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕ

Транспортирането на този продукт не е предмет на правилата за "опасни препарати".

Пътна и железопътен транспорт ADR / RID: не се конкурира

Морски транспорт IMDG: не се конкурира

IATA въздушен транспорт: тя не се конкурира

15. РЕГУЛАТОРНА ИНФОРМАЦИЯ

Класификация: ароматен разтвор от естествени продукти

- Символ: няма
- Фрази за риск: няма
- Консултативен съвет

Не поглъщайте.

Пазете от деца

Съхранявайте контейнера плътно затворен.

Избягвайте контакт с очите и кожата.

При поглъщане или ако се почувствате зле, незабавно потърсете медицинска помощ (покажете контейнера или етикета)

Измийте добре ръцете със сапун и вода след работа.

16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Специални препоръки за употреба: във всеки случай е отговорност на всеки оператор да гарантира защитата на

работниците в работната среда и да използват продукта в съответствие с добрите работни практики.

Информацията, която се съдържа, се отнася до познаването на продукта на датата, на която е изпратен.

Потребителят е длъжен да гарантира пригодността и пълнотата на предоставената информация във връзка с конкретната употреба, която възнамерява да направи за препарата.