

Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

Наименование(я) на продукта: Teatsan 2500

Продуктов(и) тип(ове): ПТ 03 - Ветеринарна хигиена

Номер на разрешението: EU-0018496-0000

Референтен номер на актива
от Регистъра за биоциди
(R4BP 3): EU-0018496-0001

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)	2
2. Състав и формулиране на продукта	2
2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида	2
2.2. Тип на формулирането	3
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност	3
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	6
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

Teatsan 2500
IODO GUARD 2500

1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	Neogen Italia S.r.l.
	Адрес	c/o REGUS Palazzo Bernini Centro Direzionale Milano Due, Via Fratelli Cervi snc 20054 Segrate, Milano Италия
Номер на разрешението	EU-0018496-0000 1-1	

Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)	EU-0018496-0001
Дата на издаване на разрешението	11/10/2018
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	30/09/2028

1.3. Производител(и) на биоцидите

Име на производителя	QUAT-CHEM LTD
Адрес на производителя	Charter House 33 - Greek Street SK3 8AX Stockport Великобритания
Местонахождение на производствените обекти	QUAT-CHEM LTD - Charter House 33 - Greek Street SK3 8AX Stockport Великобритания

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

Активно вещество	1319 - Йод
Име на производителя	COSAYACH : SCM Cía. Cosayach Minera Negreiros, Rut. N°96.625.710-5
Адрес на производителя	Terrenos de Elena S/N Terrenos de Elena S/N Huara, Región de Tarapacá Чили
Местонахождение на производствените обекти	Mined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros, S.C.M. Cosayach Soledad. Refined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros. Pozo Almonte Mined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros, S.C.M. Cosayach Soledad. Refined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros. Pozo Almonte Mined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros, S.C.M. Cosayach Soledad. Refined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros. Pozo Almonte Чили
Активно вещество	1319 - Йод
Име на производителя	ACF MINERA SA
Адрес на производителя	San martin 499 Iquique Чили
Местонахождение на производствените обекти	Faena Lagunas KM. 1.722 Ruta A-5, Pozo Almonte Чили
Активно вещество	1319 - Йод
Име на производителя	SOCIEDAD QUIMICA y MINERA SA
Адрес на производителя	Los Militaers 4290 SANTIAGO DE CHILE Чили
Местонахождение на производствените обекти	Pedro de Valdivia (PV) Route B 180 Antofagasta Чили Nueva Victoria (NV) Route 5 North, Km 1925 Pozo Almonte Чили

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 (%)
Йод		Активно вещество	7553-56-2	231-442-4	0,25
Алкохоли, C12-14, етоксилирани (средно моларно съотношение 11 mol EO)	Поли(окси-1,2-етанедиил), -C12-14-(с четен брой)-алкил--хидрокси	Неактивно вещество	68439-50-9		2,697

2.2. Тип на формулирането

AL - Всяка друга течност

3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

Категория на опасност

Предизвиква сериозно дразнене на очите.
Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

Препоръки за безопасност

Да се съхранява извън обсега на деца.
Да се измие ръце старателно след употреба.
Използвайте предпазни ръкавици.
Използвайте предпазно облекло.
Използвайте предпазни очила.
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.
При продължително дразнене на очите:Потърсете медицински съвет.
При продължително дразнене на очите:Потърсете помощ.

4. Разрешена(и) употреба(и)

4.1 Описание за използване

Употреба 1 - Use # 1.1 – Ръчно или автоматично потапяне след доене

Продуктов тип

ПТ 03 - Ветеринарна хигиена

Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба

-

Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)

Научно наименование: Bacteria
Общоприето наименование: Bacteria, aerobic Gram-positive
Етап на развитие: Няма данни
Научно наименование: Bacteria
Общоприето наименование: Bacteria, aerobic Gram-negative
Етап на развитие: Няма данни

Научно наименование: Yeasts
Общоприето наименование: Yeasts
Етап на развитие: Няма данни

Научно наименование: Algae
Общоприето наименование: Algae
Етап на развитие: Няма данни

Област на употреба

На закрито

Дезинфекция на цицките на млекодайни животни чрез потапяне след доене

Метод(и) на прилагане

Метод: Потапяне
Подробно описание:

Ръчна или автоматична дезинфекция на цицките чрез потапяне след доене.

Чашка за потапяне или автоматична потапяща машина.

Дозировка(и) и честота на прилагане

Норма на приложение: - крави и биволици (3 до 10 ml: препоръчително 5 ml) - овце (1,5 до 5 ml: препоръчително 1,5 ml) - кози (2,5 до 6 ml: препоръчително 2,5 ml)
Разреждане: 0
Брой и време на кандидатстване:
Честота: 2 до 3 пъти на ден

Категория(и) потребители

Професионална

Размери и материал на опаковките

ТУБА HDPE 5, 10, 22 L

БИДОН HDPE 60, 120, 220 L

КОНТЕЙНЕР HDPE 1000 L

4.1.1 Специфични инструкции за употреба

Вижте общите указания за употреба на meta SPC 1

4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

Вижте общите указания за употреба на meta SPC 1

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

Вижте общите указания за употреба на meta SPC 1

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

Вижте общите указания за употреба на meta SPC 1

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

Вижте общите указания за употреба на meta SPC 1

5. Общи указания за употреба

5.1. Инструкции за употреба

Винаги четете етикета или брошурата преди употреба и следвайте предоставените инструкции. Продуктът трябва да се доведе до температура над 20°C преди употреба.

Препоръчва се използването на дозираща помпа за пълнене на продукта в приспособленията за прилагане.

Напълнете чашката за потапяне на ръка или автоматично с готовия за употреба продукт.

Приложете чрез ръчно или автоматично потапяне на цицките на животно по цялата дължина на цицката след доене.

- крави и биволици (3 до 10 ml: препоръчително 5 ml)

- овце (1,5 до 5 ml: препоръчително 1,5 ml)

- кози (2,5 до 6 ml: препоръчително 2,5 ml)

Оставете продукта до следващото доене. Дръжте кравите в изправено положение до изсъхването на продукта (най-малко 5 минути).

При следващото доене използвайте метода за почистване и изтриване на цицката систематично преди поставянето на доилката.

При необходимост повтаряйте прилагането след всяко доене.

Почиствайте приспособленията за прилагане редовно с топла вода.

5.2. Мерки за намаляване на риска

Да се носи защита на очите.

В случай на необходимост от комбинация от дезинфекция преди и след доене, за дезинфекцията преди доенето трябва да се предвиди използването на друг биоциден продукт без съдържание на йод.

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

Свалете замърсеното облекло и обувки незабавно. Изперете ги, преди да си ги сложите отново.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ОКАЗВАНЕ НА ПЪРВА ПОМОЩ

- В случай на вдишване: Изведете пострадалия на чист въздух.
- В случай на контакт с кожата: Измийте с вода.

- В случай на контакт с очите:

АКО ПОПАДНЕ В ОЧИТЕ: Промийте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и е лесно да се направи. Продължете с промиването.

Ако дразненето в очите не изчезне: Потърсете съвет/помощ от лекар.

- В случай на поглъщане: Промийте устата. НЕ предизвиквайте повръщане. Потърсете съвет от лекар.

Направете справка с информационния лист за безопасност, наличен за потребителя професионалист: там има телефонен номер за спешни случаи.

Голям разлив: Маркирайте, заградете с инертен абсорбиращ материал и изпомпете в аварийен резервоар. Пазете в подходящи, правилно етикетирани и затворени съдове за изхвърляне. Никога не връщайте разлятото в оригиналния съд за повторна употреба.

5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

При приключване на прилагането неизползваният продукт и опаковката да се третира като отпадък в съответствие с местните правила. Използваният продукт може да се отбие в битовата канализация или да се депонира в торохранилище, в зависимост от местните правила. Не допускайте изпускане в индивидуални пречиствателни станции за отпадни води.

Хартиените кърички, използвани за отстраняването на продукта и подсушаване на цицките, се изхвърлят като нормален битов отпадък.

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

Срок на годност: 2 години в HDPE
Да не се съхранява при температура над 30°C.

6. Друга информация