

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: SALVE FAM6_1

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Číslo autorizácie: EU-0028967-0000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: EU-0028967-0034

Obsah

| | |
|--|---|
| Administratívne informácie | 1 |
| 1.1. Obchodné názvy výrobku | 1 |
| 1.2. Držiteľ autorizácie | 1 |
| 1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov | 1 |
| 1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok) | 2 |
| 2. Zloženie a úprava výrobku | 2 |
| 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku | 2 |
| 2.2. Typ úpravy | 3 |
| 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia | 3 |
| 4. Autorizované použite(ia) | 3 |
| 5. Všeobecné pokyny pre použitie | 6 |
| 5.1. Pokyny na používanie | 6 |
| 5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika | 6 |
| 5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia | 7 |
| 5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu | 7 |
| 5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok | 7 |
| 6. Ďalšie informácie | 7 |

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

| |
|--------------|
| SALVE FAM6_1 |
|--------------|

1.2. Držiteľ autorizácie

| | | |
|--|---------------------|--|
| Názov a adresa držiteľa autorizácie | Názov/Meno | SALVECO S.A.S. |
| | Adresa | Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francúzsko |
| Číslo autorizácie | EU-0028967-0000 1-9 | |

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3

| |
|-----------------|
| EU-0028967-0034 |
|-----------------|

Dátum autorizácie

| |
|------------|
| 02/10/2023 |
|------------|

Dátum skončenia platnosti autorizácie

| |
|------------|
| 30/09/2033 |
|------------|

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

| | |
|------------------------------------|---|
| Meno/Názov výrobcu | SALVECO S.A.S |
| Adresa výrobcu | Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francúzsko |
| Miesto výrobných priestorov | Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francúzsko |

| | |
|------------------------------------|---|
| Meno/Názov výrobcu | GESTRA S.A.S |
| Adresa výrobcu | Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Francúzsko |
| Miesto výrobných priestorov | Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Francúzsko |

1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

| | |
|------------------------------------|---|
| Účinná látka | 1322 - kyselina (+)-L-mliečna |
| Meno/Názov výrobcu | PURAC BIOCHEM BV |
| Adresa výrobcu | Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Španielsko |
| Miesto výrobných priestorov | Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Španielsko |

| | |
|------------------------------------|---|
| Účinná látka | 1322 - kyselina (+)-L-mliečna |
| Meno/Názov výrobcu | JUNGBUNZLAUER S.A |
| Adresa výrobcu | Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francúzsko |
| Miesto výrobných priestorov | Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francúzsko |

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|---------------------------|-------------|----------------------|------------|-----------|-----------|
| kyselina (+)-L-mliečna | | Účinná látka | 79-33-4 | 201-196-2 | 0,627 |
| Oktyléterkarboxylát sodný | | Iná ako účinná látka | 53563-70-5 | | 0 |

2.2. Typ úpravy

AL – Iné tekutiny

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia

Bezpečnostné upozornenia

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekčné prostriedky, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá (dezinfekčné prostriedky na všetky umývateľné tvrdé povrchy v domáciach, inštitucionálnych a priemyselných priestoroch)

Typ výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: Baktérie
Bežný názov: Baktérie
Vývojové štádium: žiadne údaje

Vedecký názov: Kvasinky
Bežný názov: Kvasinky
Vývojové štádium: žiadne údaje

Vedecký názov: Vírusy
Bežný názov: Obalené vírusy
Vývojové štádium: žiadne údaje

Oblasti použitia

Vnútorne

Vonkajšie

- V domáciach, inštitucionálnych a priemyselných priestoroch.

| | |
|---|---|
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Sprejovanie, rozotieranie, utieranie, nanášanie peny, ošetrovanie kefou, ošetrovanie namáčaním, ponorenie, mopovanie Detailný opis: - bez mechanického pôsobenia |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: - Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Výrobky pripravené na použitie. Doba kontaktu: 5 minút, 20 °C |
| Kategória(ie) používateľ'ov | Profesionálne Široká verejnosť (neprofesionálne) |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Veľkosť balenia pre neprofesionálov je obmedzená na maximálne 3 litre a balenie nad 1 liter by malo byť vybavené rukoväťou Spreje (SP05): 0,5 litra – 0,75 litra HDPE alebo PET Fľaše: 0,5 – 5 litrov HDPE alebo PET Kanister: 1 – 80 litrov HDPE (len pre profesionálnych používateľ'ov) Sud: 10 – 210 litrov HDPE (len pre profesionálnych používateľ'ov) |

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny na použitie

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny na použitie

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny na použitie

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozrite všeobecné pokyny na použitie

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny na použitie

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Dezinfekčné prostriedky pre oblasť potravín a krmív (dezinfekčný prostriedok na všetky tvrdé umývateľné povrchy v domáciach, inštitucionálnych a priemyselných priestoroch)

| | |
|--|---|
| Typ výrobku | Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie Bežný názov: Baktérie Vývojové štádium: žiadne údaje Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: Kvasinky Vývojové štádium: žiadne údaje |
| Oblasti použitia | Vnútorne Vonkajšie - V domáciach, inštitucionálnych a priemyselných (všeobecných) priestoroch |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Sprejovanie, rozotieranie, utieranie, nanášanie peny, ošetrovanie kefou, ošetrovanie namáčaním, ponorenie, mopovanie Detailný opis: - bez mechanického pôsobenia |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: - Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Výrobky pripravené na použitie. Doba kontaktu: 5 minút, 20 °C |
| Kategória(ie) používateľov | Profesionálne Široká verejnosť (neprofesionálne) |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Veľkosť balenia pre neprofesionálov je obmedzená na maximálne 3 litre a balenie nad 1 liter by malo byť vybavené rukoväťou Spreje (SP05): 0,5 litra – 0,75 litra HDPE alebo PET Fľaše: 0,5 – 5 litrov HDPE alebo PET Kanister: 1 – 80 litrov HDPE (len pre profesionálnych používateľov) Sud: 10 – 210 litrov HDPE (len pre profesionálnych používateľov) |

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny na použitie

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny na použitie

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny na použitie

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozrite všeobecné pokyny na použitie

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny na použitie

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

- Výrobok aplikujte úplným navlhčením celého povrchu po dobu 5 minút (aplikujte približne 18 streknutí /m² alebo 20 ml/m² alebo úplne pokryte predmet, ktorý sa má dezinfikovať).
- Dodržiavajte návod na použitie.
- Aplikujte len na neporéznych povrchoch.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

- Pri použití vo vonkajšom prostredí neaplikujte výrobok, ak sa do 24 hodín očakáva dážď.
- Pri použití sprejovaním vo vonkajšom prostredí zabráňte prenosu do iných priestorov vetrom (prievanom).

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

- Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku
- PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Ak sa vyskytnú príznaky, vypláchnite vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Zavolajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
- PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte pokožku vodou. Ak sa vyskytnú príznaky, zavolajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
- PO POŽITÍ: Ak sa vyskytnú príznaky, zavolajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
- PO VDÝCHNUTÍ: Ak sa vyskytnú príznaky, zavolajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

- Nevypúšťajte nespotrebovaný produkt do pôdy, vodných zdrojov, potrubia (sifón, toalety...), ani do kanalizácie.
- Zneškodňujte nespotrebovaný produkt, jeho obal a všetok iný odpad v súlade s miestnymi predpismi a nariadeniami.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

- Uchovávajte mimo dosahu detí a nečieľových zvierat alebo domácich miláčikov.
- Doba použiteľnosti: 2 roky.
- Chráňte pred mrazom.

6. Ďalšie informácie

-