

Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Naziv proizvoda: Baktoklor

Vrsta(e) proizvoda: Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

Broj odobrenja: KLASA:UP/I-543-04/23-12/02

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3): HR-0030937-0006

Sadržaj

| | |
|---|---|
| Administrativne informacije | 1 |
| 1.1. Trgovački naziv proizvoda | 1 |
| 1.2. Nositelj odobrenja | 1 |
| 1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda | 1 |
| 1.4. Proizvođači aktivnih tvari | 1 |
| 2. Sastav i formulacija proizvoda | 2 |
| 2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda | 2 |
| 2.2. Vrsta formulacije | 2 |
| 3. Oznake opasnosti i obavijesti | 2 |
| 4. Odobrena uporaba | 3 |
| 5. Opće upute za uporabu | 5 |
| 5.1. Upute za uporabu | 5 |
| 5.2. Mjere za smanjenje rizika | 5 |
| 5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša | 5 |
| 5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže | 6 |
| 5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja | 6 |
| 6. Ostale informacije | 6 |

Administrativne informacije

1.1. Trgovački naziv proizvoda

Baktoklor

1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja

Naziv

TKI Hrastnik d.d.

Adresa

Za Savo 6 1430 Hrastnik Slovenija

Broj odobrenja

KLASA:UP/I-543-04/23-12/02 1-2

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)

HR-0030937-0006

Datum odobrenja

17/10/2023

Datum isteka odobrenja

16/05/2033

1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača

TKI Hrastnik, d.d.

Adresa proizvođača

Za Savo 6 1430 Hrastnik Slovenija

Lokacija proizvodnih pogona

Cesta 1. maja 33 1430 Hrastnik Slovenija

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

| | |
|------------------------------------|--|
| Aktivna tvar | 1391 - aktivni klor oslobođen iz natrijeva hipoklorita |
| Naziv proizvođača | TKI Hrastnik, d.d. |
| Adresa proizvođača | Za Savo 6 1430 Hrastnik Slovenija |
| Lokacija proizvodnih pogona | Cesta 1. maja 33 1430 Hrastnik Slovenija |

2. Sastav i formulacija proizvoda

2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

| Uobičajeni naziv | IUPAC naziv | Funkcija | CAS broj | EC broj | Sadržaj (%) |
|---|---------------------|----------------|-----------|-----------|-------------|
| aktivni klor oslobođen iz natrijeva hipoklorita | | Aktivna tvar | | | 8,3 |
| Natrijev hidroksid | Sodium hydroxide | Neaktivna tvar | 1310-73-2 | 215-185-5 | 1,4 |
| Kalijev hidroksid | Potassium hydroxide | Neaktivna tvar | 1310-58-3 | 215-181-3 | 0 |

2.2. Vrsta formulacije

| |
|-----------------------|
| SL -topivi koncentrat |
|-----------------------|

3. Oznake opasnosti i obavijesti

| | |
|--------------------------|--|
| Oznaka upozorenja | <p>Uzrokuje teške opekline kože i ozljede oka.</p> <p>Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima.</p> <p>U dodiru s kiselinama oslobađa otrovni plin</p> <p>Nagrizajuće za dišni sustav</p> |
| Oznake obavijesti | <p>Ne udisati pare.</p> <p>Ne udisati aerosol.</p> <p>Ne udisati maglu.</p> |

Nakon uporabe temeljito oprati ruke

Izbjegavati ispuštanje u okoliš.

Nositi rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.

AKO SE PROGUTA: Isprati usta. NE izazivati povraćanje.

U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM (ili kosom): Odmah skinuti svu zagađenu odjeću. Isprati kožu vodom.

AKO SE UDIŠE: Premjestiti osobu na svježi zrak i postaviti ju u položaj koji olakšava disanje.

U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.

Odmah nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika.

Oprati zagađenu odjeću prije ponovne uporabe.

Sakupiti proliveno/rasuto.

Skladištiti pod ključem.

Odložiti sadržaj u/na skladu s nacionalnim propisima - predajom tvrtci ovlaštenoj za sakupljanje te vrste otpada..

Odložiti spremnik u/na skladu s nacionalnim propisima - predajom tvrtci ovlaštenoj za sakupljanje te vrste otpada..

4. Odobrena uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Dezinfekcija površina

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

-

Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: Bacteria
Uobičajeno ime: Bakterije
Stadij razvoja: nema podataka

Znanstveno ime: Yeasts
Uobičajeno ime: Kvasci
Stadij razvoja: nema podataka

Znanstveno ime: Fungi
Uobičajeno ime: Gljivice
Stadij razvoja: nema podataka

| | |
|---|--|
| Područje primjene | u zatvorenom prostoru Nepropusne površine (podovi i namještaj) Upotreba u zdravstvenim ustanovama |
| Načini primjene | Metoda: Prskanje, pranje, brisanje Detaljan opis: - |
| Broj i vremenski raspored primjena | Stopa primjene: 100 ml/m ² Razrjeđivanje (%): 10% (v/v) biocidnog proizvoda odgovara koncentraciji raspoloživog klora od 0,83-0,88%. Broj i vremenski raspored primjene: Po potrebi Kontaktno vrijeme: 15 min |
| Kategorije korisnika | profesionalac |
| Veličine pakiranja i ambalažni materijal | HDPE, kanister, 10 L HDPE, kanister, 50 L |

4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Površine (podovi i namještaj) dezinficiraju se brisanjem ili prskanjem s 10% (v/v) otopinom biocidnog proizvoda. Prilikom primjene otopine proizvoda prskanjem u zdravstvenim prostorima, površine treba očistiti prije upotrebe. Razrijedite proizvod vodom u omjeru 1:9 kako biste dobili koncentraciju za upotrebu. Nanesite 100 mL razrijeđenog proizvoda/m² na površinu. Pazite da su površine dobro prekrivene dezinficijensom. Nakon djelovanja dezinficijensa od 15 minuta površine se ispiru pitkom vodom.

4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Nosite rukavice otporne na kemikalije, zaštitu za oči/lice, zaštitnu odjeću i zatvorenu obuću tijekom faze rukovanja proizvodom (vrsta materijala za rukavice i kombinezon specficiran je od strane nositelja odobrenja i nalazi se unutar informacija o proizvodu). Zaštitite hranu i hranu za životinje od onečišćenja, npr. pokrivanjem ili uklanjanjem.

Za prehrambene proizvode, osigurajte da koncentracija klorata prisutna u hrani ne prelazi vrijednosti MRL (maksimalna razina ostatka) postavljene u Uredbi 2020/749.

4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

-

4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

-

4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Rok trajanja: 12 mjeseci

5. Opće upute za uporabu

5.1. Upute za uporabu

-

5.2. Mjere za smanjenje rizika

-

5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

PRVA POMOĆ:

AKO SE UDIŠE: Osobu treba izmjestiti iz kontaminiranog područja na svjež zrak i postaviti u položaj koji olakšava disanje. Ako osoba ne diše započeti s umjetnim disanjem. Ako se pojave simptomi: Nazovite 112/hitnu pomoć za medicinsku pomoć. Ako nema simptoma: Nazovite CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

AKO SE PROGUTA: Odmah isperite usta. Dajte nešto za piće, ako osoba koja je izložena može progutati. **NEMOJTE** izazivati povraćanje. Nazovite 112/hitnu pomoć za medicinsku pomoć.

U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: Odmah isperite kožu s puno vode. Zatim skinite svu kontaminiranu odjeću i operite ju prije ponovne upotrebe. Nastavite ispirati kožu vodom 15 minuta. Nazovite CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati najmanje još 15 minuta. Nazovite 112/hitnu pomoć za medicinsku pomoć. Informacije za medicinsko osoblje/liječnika: Oči također treba ponovno ispirati tijekom puta do liječnika ako je došlo do izloženosti očiju alkalnim kemikalijama (pH > 11), aminima i kiselinama poput octene kiseline, mravlje kiseline ili propionske kiseline.

Za daljnje informacije u slučaju sumnje na otrovanje nazvati broj 112 ili Centar za kontrolu otrovanja: 01-23-48-342

OKOLIŠ:

Izbjegavajte ispuštanje u okoliš. Upiti razlivene kemikalije s inertnim materijalom (pijesak, glina ili univerzalni vezivni materijal).

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Ostatak proizvoda i ambalažu predajte tvrtci ovlaštenoj za zbrinjavanje otpada.

5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

Proizvod čuvajte na hladnom (0 - 25 °C) i suhom mjestu, zaštićenom od sunčeve svjetlosti.

Rok trajanja: 12 mjeseci.

6. Ostale informacije

-