

SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST

SDS 0077

===== Odjeljak 1 -- IDENTIFIKACIJA PROIZVODA I PODACI O TVRTKI =====

| | | HMIS-KODOVI | |
|---|--------------------------------------|-------------|---|
| NAZIV PROIZVODA | | Zdravlje | 1 |
| RectorSeal T Plus 2 | | Zapaljivost | 1 |
| | | Reaktivnost | 0 |
| KODOVI PROIZVODA | | PPI | B |
| 23112, 23191, 23271, 23391, 23431, 23551, 23552, 23631, 23633, 23710, 23714 | | | |
| SKUPINA KEMIKALIJA: | | | |
| Organska | | | |
| NAMJENA | | | |
| Brtvilo cijevnog navoja | | | |
| NAZIV PROIZVOĐAČA | TELEFONSKI BROJ U HITNIM SLUČAJEVIMA | | |
| The RectorSeal Corporation | Chemtrec (24 sata dnevno) | | |
| 2601 Spenwick Drive | (800)424-9300 SAD | | |
| Houston, Texas 77055 SAD | (703)527-3887 Međunarodna | | |
| DATUM PROVJERE | TELEFONSKI BROJ TEHNIČKE SLUŽBE | | |
| 23. siječnja 2015. | (800)231-3345 ili (713)263-8001 | | |
| DATUM IZRADE | | | |
| 30. svibnja 2013. | | | |

===== Odjeljak 2 -- IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI =====

GHS KLASIFIKACIJA

FIZIČKE OPASNOSTI: Nema

ZDRAVSTVENE OPASNOSTI

Akutna toksičnost:

Oralno: Nije razvrstano

Kožno: Nije razvrstano

Udisanje: Nije razvrstano

Nagrizanje/nadraživanje kože: Nije razvrstano

Ozbiljna ozljeda očiju/nadraživanje očiju: Nije razvrstano

Respiratorna ili kožna preosjetljivost: Nije razvrstano

Mutagenost spolnih stanica: Nije razvrstano

Kancerogenost: Nije razvrstano

Reproduktivna toksičnost: Nije razvrstano

Sistemska toksičnost ciljnih organa - jedno izlaganje: Nije razvrstano

Sistemska toksičnost ciljnih organa - višekратно izlaganje: Nije razvrstano

Aspiracijska toksičnost: Nije razvrstano

----- OPASNOSTI ZA OKOLIŠ

Opasno za vodeno okruženje: Nije razvrstano

Akutna vodena toksičnost: Nije razvrstano

Kronična vodena toksičnost: Nije razvrstano

Bioakumulacijski potencijal: Nije razvrstano

Ubrzana razgradivost: Nije razvrstano

Elementi GHS-oznake, uključujući oznake mjera opreza

Piktogram: Nema

Signalna riječ: Nema

Oznake opasnosti: Nema

Oznake mjera opreza:

P102 - Čuvati izvan dohvata djece.
P264 - Nakon uporabe temeljito oprati ruke.

Može izazvati slabu do umjerenu iritaciju kože i očiju.
NAČIN IZLAGANJA, ZNAKOVI I SIMPTOMI
UDISANJE

Nije poznato.
DODIR S OČIMA
Iritacija, može doći do suzenja.
DODIR S KOŽOM

Učestali ili dugotrajan kontakt može izazvati iritaciju i dovesti do dermatitisa.
GUTANJE

Može uzrokovati mučninu i povraćanje. Ne očekuje se da će djelovati toksično ako se ne progutaju veće količine.

SAŽETAK KRONIČNIH OPASNOSTI

Nije poznato.
ZDRAVSTVENA STANJA POGORŠANA IZLAGANJEM

Pojedinci s postojećim ili kroničnim bolestima očiju ili kože ili osobe preosjetljive na kemikaliju mogu imati veću vjerojatnost prekomjerne izloženosti.

=====

Odjeljak 3 - SASTAV/PODACI O SASTOJcima

| % težine | CAS-br. | SASTOJAK | JEDINICA |
|--|---------|----------|----------|
| Nema prema OSHA-standardu za označavanje opasnosti 29 CFR 1910.1200. | | | |

Odjeljak 4 - MJERE PRVE POMOĆI

Ako se UDIŠE: Nije primjenjivo.
Ako dospije na KOŽU: Oprati sapunom i vodom. Zatražiti liječničku pomoć ako ne prestane iritacija.
Ako dospije u OČI: Isprati obilnom količinom vode. Zatražiti liječničku pomoć ako ne prestane iritacija.
Ako se PROGUTA: Odmah nazvati liječnika. Povraćanje izazvati samo uz uputu liječnika. Nikada se ništa ne smije davati kroz usta osobi koja je bez svijesti.

=====

Odjeljak 5 - PROTUPOŽARNE MJERE

SREDSTVO ZA GAŠENJE POŽARA

Pjena, suha kemikalija, ugljični dioksid ili vodena maglica.
POSEBNI POSTUPCI GAŠENJA POŽARA: Nositi samostalni aparat za disanje (SCBA) i drugu zaštitnu odjeću. Mogući opasni proizvodi razgradnje pogledajte odjeljak 10).

POSEBNE OPASNOSTI OD POŽARA I EKSPLOZIJE: Toplina može povećati tlak i probiti zatvorene spremnike. Preko 500 F (260 C) pare su akutno toksične.

=====

Odjeljak 6 - MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUŠTANJA

KORACI KOJE TREBA PODUZETI U SLUČAJU ISPUŠTANJA ILI PROLIJEVANJA MATERIJALA: Obrisati ili sastrugati proliveni materijal kako bi se spriječilo gaženje i odložiti u otpad.

=====

Odjeljak 7 - RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

MJERE OPREZA KOJE TREBA PODUZETI PRI RUKOVANJU I SKLADIŠTENJU: Spremnik držati zatvoren i u uspravnom položaju kada se ne koristi.
DRUGE MJERE OPREZA: Izbjeći dugotrajni ili višekratni dodir s kožom ili odjećom. Prazni spremnici mogu sadržavati ostatke; rukovati njima kao da su puni i poštivati sve mjere opreza. Prazne spremnike ne koristiti višekratno.
ČUVATI IZVAN DOHVATA DJECE.

=====
Odjeljak 8 - NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU/OSOBNA ZAŠTITA

RESPIRATORNA ZAŠTITA (NAVEDITE TIP): Nije potrebno.
VENTILACIJA - LOKALNI ODUŠNIK: Nije primjenjivo.
POSEBNO: Nije primjenjivo.
MEHANIČKA (OPĆENITO): Nije primjenjivo.
OSTALO: Nije primjenjivo.
ZAŠTITNE RUKAVICE: Nosite gumene rukavice.
ZAŠTITA OČIJU: Naočale za zaštitu od prskanja kemikalija (ANSI Z-87.1 ili ekvivalente)
DRUGA ZAŠTITNA ODJEĆA ILI OPREMA: Preporučuju se kombinezoni.
RADNE/HIGIJENSKE PRAKSE: Tamo gdje uporaba može dovesti do kontakta s kožom, temeljito oprati izložena područja prije konzumiranja hrane i pića, pušenja ili napuštanja radne zone. Oprati kontaminirano rublje prije ponovne uporabe.

=====
Odjeljak 9 - FIZIKALNA I KEMIJSKA SVOJSTVA

| | |
|---|--------------------------|
| VRELIŠTE: | Nema podataka. |
| SPECIFIČNA TEŽINA (H ₂ O = 1): | 1,32 |
| TLAK PARE (mm Hg): | < 1 pri 77 F (25 C) |
| TALIŠTE: | Nije primjenjivo. |
| GUSTOĆA PARE (ZRAK = 1): | Nije primjenjivo. |
| BRZINA ISPARAVANJA (ETIL ACETAT = 1): | Nije primjenjivo. |
| IZGLED/MIRIS: | Bijela pasta/slabi miris |
| TOPLJIVOST U VODI: | Zanemarivo. |
| HLAPLJIVI ORGANSKI SPOJEVI (VOC) - sadržaj (teoretski težinski postotak): | 0% ili (0 g/l) |
| PLAMIŠTE | > 300 F (149 C) SETA CC |
| DONJI EKSPLOZIVNI PRAG | Nema podataka |
| GORNJI EKSPLOZIVNI PRAG | Nema podataka |

=====
Odjeljak 10 - STABILNOST I REAKTIVNOST

STABILNOST: Stabilno
UVJETI KOJE TREBA IZBJEGAVATI: Nije poznato.
NEKOMPATIBILNOST (MATERIJALI KOJE TREBA IZBJEGAVATI): Plinoviti kisik i jako oksidirajući materijali.
OPASNI PROIZVODI RAZGRADNJE CO, CO₂ i fragmentirani ugljikovodici.
OPASNA POLIMERIZACIJA: Neće nastupiti.

=====
Odjeljak 11 - TOKSIKOLOŠKI PODACI

KRONIČNE ZDRAVSTVENE OPASNOSTI

Nijedan sastojak ovog proizvoda nije kancerogen prema standardu IARC, NTP ili OSHA.

TOKSIKOLOŠKI PODACI

Naziv sastojka

Oralno - štakor

LD50: Nije primjenjivo.

Udisanje - štakor LC50: Nije primjenjivo.

=====
Odjeljak 12 - EKOLOŠKI PODACI

EKOLOŠKI PODACI

Naziv sastojka

Moguća koncentracija u hranidbenom lancu Nije primjenjivo
TOKSIČNOST KOD PTICA VODARICA Nije primjenjivo
Biološka potrošnja kisika (BOD) Nije primjenjivo
TOKSIČNOST U VODI Nije primjenjivo
=====

Odjeljak 13 - NAPOMENE O ZBRINJAVANJU

Razvrstavanje otpada: Neregulirani kruti otpad.

Način zbrinjavanja: Odobreno za deponij

Otpad ovog proizvoda ne smatra se opasnim prema odredbama Zakona o očuvanju i obnavljanju resursa (RCRA) 40 CFR 261. Zbrinuti sukladno regionalnim, državnim i lokalnim propisima u vezi sa zagađenjem okoliša.

=====
Odjeljak 14 - PODACI O PRIJEVOZU

DOT (Američko Ministarstvo prometa): Nije regulirano.

PREKOMORSKI (IMDG): Nije regulirano.

ZRAČNI (IATA): Nije regulirano.

WHMIS (KANADA): Nije regulirano.
=====

Odjeljak 15 - REGULATORNI PODACI

REGULATORNI PODACI

Naziv sastojka

SARA 313 Nije primjenjivo
TSCA-popis Navedene sve komponente
CERCLA RQ Nije primjenjivo
RCRA-kod Nije primjenjivo
=====

Odjeljak 16 - OSTALI PODACI

Ovaj dokument sastavljen je sukladno zahtjevima standarda OSHA za označavanje opasnosti (29 CFR 1910.1200). Informacije koje sadrži navedene su prema najboljim saznanjima, no bez davanja jamstava, izričitih ni impliciranih. Dodatne informacije zatražite od tvrtke RectorSeal: (713) 263-8001