

Optim 1 šluostės (EU)

Atitinka Reglamentą (EB) NR. 1907/2006 (REACH), priedas II (453/2010) - Europa

SKYRIUS 1. IDENTIFIKACIJA

Produkto identifikatorius Optim 1 šluostės (ES)

Rekomenduojamas naudojimas Dezinfekcinis valiklis

Gamintojas SciCan Ltd, 1440 Don Mills road, Toronto, ON, M3B 3P9, 1-800-667-7733

Avarinis telefono numeris SciCan Ltd, 1-800-667-7733

SDL Nr. 053523

SKYRIUS 2. PAVOJAUS IDENTIFIKAVIMAS

GHS klasifikacija

Neklasifikuojama pagal GHS pavojaus klases.

GHS etiketės elementų

signalinis žodis: Nėra

Pavojaus piktograma: Nėra

Pavojaus užrašas (-ai): Nėra

Kiti pavojai

Šiame produkte nėra medžiagų, kurios pagal jų esamas koncentracijas galėtų būti pavojingos sveikatai.

SKYRIUS 3. SUDĖTIS/INFORMACIJA APIE INGRIDIENTUS

Mišinys:

Cheminis pavadinimas	CAS Nr.	%	Kiti identifikatoriai
Vandenilio peroksidas	7722-84-1	0,5	

Pastabos

Veiklioji sudėtinė medžiaga nurodyta aukščiau.

SKYRIUS 4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Pirmosios pagalbos

priemonės įkvėpus

Nereikia jokių specialių pirmosios pagalbos priemonių.

Kontaktas su oda

Nereikia jokių specialių pirmosios pagalbos priemonių.

Kontaktas su akimis

Praplaukite vėsiu vandeniu. Išimkite kontaktinius lęšius, jei taikytina, ir tęskite plovimą. Kreipkitės medicininės pagalbos jei sudirginimas didėtų ar nepraeitų.

Prarijus

Nereikia jokių specialių pirmosios pagalbos priemonių.

SKYRIUS 5. PRIEŠAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės

Tinkamos gesinimo priemonės

Nedegios. Naudokite gesinimo medžiagas, kurios suderinamos su produktu ir tinkamos liepsnai apsupti.

Netinkamos gesinimo priemonės

Nežinoma.

Specifiniai pavojai, kylantys iš produkto

Nežinoma.

Specialioji apsauginė įranga ir atsargumo priemonės gaisrininkams

Kaip ir bet kurio gaisro metu, dėvėkite autonominį kvėpavimo aparatą su slėgiu pagal poreikį, MSHA/NIOSH (patvirtintą arba ekvivalentišką) ir pilną apsauginę įrangą.

Produkto identifikatorius Optim 1 šluostės (ES)

SDL Nr.: 053523

Parengimo data: 2019 m. sausio 22 d.

Puslapis 01 iš 04

SKYRIUS 6. ATSITIKTINIO PATEKIMO Į APLINKĄ PRIEMONĖS

Asmeninės atsargumo priemonės, apsauginė įranga ir avarinės procedūros

Naudokite asmeninės apsaugos įrangą, kuri rekomenduojama šio saugos duomenų lapo skyriuje 8.

Su aplinka susijusios atsargumo priemonės

Prieš pradėdami valymą išsinagrinėkite pavojaus duomenis. Peržiūrėkite LAIKYMO ir IŠMETIMO instrukcijas ant etiketės prieš išmetant.

Surinkimo ir valymo būdai bei medžiagos

Nemeskite šių šluosčių į klozetą. Meskite į kietų atliekų šiukšliadėžę. Šluostės, kurios užterštos kraujų arba kūno skysčiais turi būti išmetamos pagal galiojančius jurisdikcijos ir vietos reikalavimus infekuotų atliekų išmetimui.

SKYRIUS 7. NAUDOJIMAS IR LAIKYMAS

Atsargumo priemonės saugiam naudojimui

Naudodami šią medžiagą taikykite gerą pramoninės higienos praktiką. TIK KOMERCINIAM IR PRAMONINIAM NAUDOJIMUI.

Sąlygos saugiam laikymui

Laikykite nuo tiesioginių saulės spindulių apsaugotoje vietoje. Venkite laikyti aukštose temperatūrose.

LAIKYKITE VAIKAMS NEPASIEKIAMOJE VIETOJE.

SKYRIUS 8. POVEIKIO KONTROLĖ/ASMENINĖ APSAUGA

Kontrolės parametrai

Cheminis pavadinimas	ACGIH TLV®		OSHA PEL		AIHA WEEL	
	TWA	STEL	TWA	Lubos	8-ių val. TWA	TWA
Vandenilio peroksidas	1 ppm		1 ppm			

Tinkama inžinerinė kontrolė

Nėra specifinių ventiliacijos reikalavimų.

Individualios apsaugos priemonės

Akių/veido apsauga

Nereikia, jei produktas naudojamas pagal nurodymus.

Odos apsauga

Nereikia, jei produktas naudojamas pagal nurodymus.

Kvėpavimo takų apsauga

Nereikia, jei produktas naudojamas pagal nurodymus.

SKYRIUS 9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

Pagrindinės fizinės ir cheminės savybės

Išvaizda	Skaidrus bespalvis skystis įsigėręs į servertelės.
Kvapapas	Švelnus migdolų kvapas.
Kvapo slenkstis	Nėra
pH	2,0 – 2,5
Tirpimo taškas/Užšalimo taškas	Nėra (tirpimas); Nėra (užšalimas)
Pirminis virimo taškas/diapazonas	Nėra
Pliūpsnio taškas	> 93 °C (200 °F)
Garavimo greitis	Netaikoma
Degumas (kietame pavidale, dujos)	Netaikoma
Viršutinis/Apatinis degumas arba Sprogumo riba	Nėra (viršutinis); Nėra (apatinis)
Garų slėgis	Nėra
Garų tankis (oras = 1)	Nėra
Santykinis tankis (vanduo = 1)	1,006 prie 20 °C
Tirpumas	Netaikoma
Skilimo koeficientas, n-oktanolis/vanduo (Log Kow)	Nėra
Savaiminio užsiliepsnojimo temperatūra	Nėra
Skilimo temperatūra	Nėra
Klumpumas	1,09 prie 20 °C (kinematinis)

Produkto identifikatorius Optim 1 šluostės (ES)

SDL Nr.: 053523

Parengimo data: 2019 m. sausio 22 d.

Kita informacija

% Lakus

0%

SKYRIUS 10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

Reaktingumas

Nereaktyvi.

Cheminis stabilumas

Šis produktas stabilus.

Pavojingų reakcijų tikimybė

Pavojinga polimerizacija nevyksta.

Vengtinios sąlygos

Ilgas laikymas aukštose temperatūrose.

Nesuderinamos medžiagos

Nemaišykite su koncentruotais baliklių produktais.

Pavojingi skilimo produktai

Nežinoma.

SKYRIUS 11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

Tikėtini poveikio keliai

Įkvėpimas, kontaktas su oda, kontaktas su akimis, prarijimas.

Ūmus toksiškumas

LC50 (įkvėpimas): > 2,08 mg/L

LD50 (peroralinis): > 5000 mg/kg

LD50 (per odą): > 5050 mg/kg

Odos korozija/sudirginimas

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

Rimta žala akims/sudirginimas

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

STOT (specifinis tikslinio organo toksiškumas) - vienas poveikis

Įkvėpimas

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

Susigėrimas į odą

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

Prarijus

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

STOT (specifinis tikslinio organo toksiškumas) - pakartotinis poveikis

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

Kvėpavimo takų ir/arba odos jautrinimas

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

Karcinogeniškumas

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

Reprodukcinis toksiškumas

Palikuonių vystymasis

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

Lytinė funkcija ir vaisingumas

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

Poveikis laktacijai ar per laktaciją

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

Lytinių ląstelių mutageniškumas

Neklasifikuojama pagal GHS kriterijus.

Interaktyvūs poveikiai

Nežinoma.

Produkto identifikatorius: Optim 1 šluostės (EU)

SDL Nr.: 053523

Parengimo data: 2019 m. sausio 22 d.

SKYRIUS 12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Ekotoksiškumas

Nėra.

Patvarumas ir skaidomumas

Nėra.

Bioakumuliacinis potencialas

Nėra.

Mobilumas dirvožemyje

Nėra.

SKYRIUS 13. IŠMETIMO REIKALAVIMAI

Išmetimo būdai

Peržiūrėkite LAIKYMO ir IŠMETIMO instrukcijas ant produkto etiketės prieš išmetant. Nemeskite šių šluosčių į klozetą. Meskite į kietų atliekų šiukšliadėžę.

SKYRIUS 14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

Neregamentuojama pagal Kanados TDG reglamentus. Neregamentuojama pagal Kanados JAV DOT reglamentus.

Specialios atsargumo priemonės Netaikoma

Kita informacija

RID, ADR (keliai, geležinkelis): Neregamentuojama pagal pavojingas prekes.

IMO/IMDG (jūrų transportas): Neregamentuojama pagal pavojingas prekes.

IATA/ICAO (oro transportas): Neregamentuojama pagal pavojingas prekes.

SKYRIUS 15. TEISINĖ INFORMACIJA

Saugos, sveikatos ir aplinkos apsaugos reikalavimai

Kanada

Buitinių medžiagų sąrašas (DSL) / nebutinių medžiagų sąrašas (NDSL)

Visos sudedamosios dalys nurodytos DSL/NDSL.

JAV

Toksiškų medžiagų kontrolės aktas (TSCA), skyrius 8(b)

Visi ingredientai yra arba TSCA inventoriuje arba jiems netaikomi TSCA inventoriaus reikalavimai pagal 40 CFR 720.

Europa

Ingredientai pagal EB ploviklių reglamentą 648/2004

Anijoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos: Mažiau nei 5%

Nejoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos: Mažiau nei 5%

SKYRIUS 16. KITA INFORMACIJA

HMIS vertinimas

Sveikata - 0 Degumas - 0

Fizinis pavojus - 0

SDL parengė

Virox Technologies Inc.

Telefono Nr.:

(800) 387-7578

Parengimo data

2019 m. sausio 22 d.

Papildoma informacija

Dėl atnaujinto SDL susisiekite su tiekėju/gamintoju, kurio kontaktai nurodyti pirmajame šio dokumento. Čia pateikta informacija gauta iš šaltinių, kurie laikomi techniškai tiksliais ir patikimais. Nepaisant to, kad buvo dedamos visos pastangos kuo išsamiau aprašyti šio produkto pavojus, tam tikrais atvejais gali būtų pateikti ne visi duomenys. Atsižvelgiant į tai, kad faktinės su produkto naudojimu susijusios sąlygos nėra tiekėjo kontrolėje, daroma prielaida, kad šios medžiagos naudotojai buvo pilnai apmokyti pagal galiojančius teisės aktus ir juose nustatytus reikalavimus. Neteikiama jokia garantija, nei tiesioginė, nei netiesioginė; gamintojas/tiekėjas neatsako už bet kokius nuostolius, susižalojimus ar pasekminę žalą, kas galėtų atsirasti dėl naudojimosi arba pasiklojimo bet kokia šiame dokumente esančia informacija. Šio dokumento turinys parengtas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006, priedas II (453/2010)
-Europa.

Produkto identifikatorius Optim 1 šluostės (ES)

SDL Nr.: 053523

Puslapis

04 iš 04

Parengimo data: 2019 m. sausio 22 d.