

Optim 1 salvrätid (EL)

Vastab määrusele (EÜ) nr. 1907/2006 (REACH), lisa II (453/2010) – Euroopa

1. JAGU: IDENTIFITSEERIMINE

Tootetähis Optim 1 salvrätid (EL)
Soovitatav kasutamine Desinfitseerimisvahend
Tootja SciCan Ltd, 1440 Don Mills road, Toronto, ON, M3B 3P9, 1-800-667-7733
Hädaabitelefoni nr SciCan Ltd, 1-800-67677733
Ohutuskaardi nr 053523

2. JAGU: OHTUDE IDENTIFITSEERIMINE

GHS-i klassifikatsioon

Pole klassifitseeritud ühegi GHS-i ohuklassi alla.

GHS-märgistuselemendid

Tunnussõna: Puudub

Ohupiktogramm: Puudub

Ohulause(d): Puudub

Muud ohud

See toode ei sisalda aineid, mida selles sisalduvas kontsentratsioonis peetakst tervisele ohtlikuks.

3. JAGU: KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA

Segu:

Aine nimetus	Tootetähis (CAS nr)	%	Muud identifikaatorid
Vesinikperoksiid	7722-84-1	0,5	

Märkused

Toimeaine on ülalpool loetletud.

4. JAGU: ESMAABIMEETMED

Esmaabimeetmed

Sissehingamisel

Spetsiaalsed esmaabimeetmed pole vajalikud.

Sattumisel nahale

Spetsiaalsed esmaabimeetmed pole vajalikud.

Silma sattumisel

Loputada jaheda veega. Vajadusel eemaldada kontaktläätsed ja jätkata pesemist.

Ärrituse tekkimisel või püsimisel pöörduda arsti poole.

Allaneelamisel

Spetsiaalsed esmaabimeetmed pole vajalikud.

5. JAGU: TULEKUSTUTUSMEETMED

Kustutusvahendid

Sobivad kustutusvahendid

Ei ole tuleohtlik. Kasutada toote ja selle ümbruse kustutamiseks sobivaid kustutusaineid.

Sobimatud kustutusvahendid

Ei ole teada.

Tootega seotud erilised ohud

Ei ole teada.

Spetsiaalsed kaitsevahendid ja ettevaatusabinõud tuletõrjujatele

Nagu kõikide tulekahjude korral, peab kandma autonoomset ülerõhuga hingamisaparaati (MSHA/NIOSH-heakskiiduga või samaväärset) ja täielikku kaitseriietust.

Tootetähis: Optim 1 salvrätid (EL)

Ohutuskaardi nr: 053523

Koostamise kuupäev: 22. jaanuar 2019

6. JAGU: MEETMED JUHUSLIKU SATTUMISE KORRAL KESKKONDA

Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras

Kasutada selle ohutuskaardi 8. jaos soovitatud isikukaitsevahendeid.

Keskkonnakaitse meetmed

Enne ära koristamist tutvuda ohuandmetega. Enne kõrvaldamist lugeda läbi toote etiketil olevad SÄILITAMISE JA KÕRVALDAMISE juhised.

Tökestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

Neid puhastuslappi ei tohi kunagi WC-potist alla lasta. Visata tahkete jäätmete hulka. Vere või kehavedelikega saastunud lapid tuleb hävitada nakkusohlike jäätmete utiliseerimist reguleerivate kehtivate seaduste ja kohalike määruste kohaselt.

7. JAGU: KÄITLEMINE JA LADUSTAMINE

Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud

Selle materjali käitlemisel rakendada häid tööhügieeni tavasid. KASUTADA VAID KAUBANDUSLIKEL JA TÖÖSTUSLIKEL EESMÄRKIDEL.

Ohutu ladustamise tingimused

Hoida otsese päikesevalguse eest. Mitte ladustada kõrge temperatuuriga keskkonnas. HOIDA LASTELE KÄTTESAAMATUS KOHAS.

8. JAGU: KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE

Kontrollparameetrid

Aine nimetus	ACGIH TLV®		OSHA PEL		AIHA WEEL	
	Aja-kaalu keskmine piirnorm (TWA)	Lühiajalise toime piirnorm	TWA	Lagi	8-tunnine TWA	TWA
Vesinikperoksiid	1 ppm		1 ppm			

Asjakohane tehniline kontroll

Spetsiifilisi ventilatsiooninõudeid pole.

Isiklikud kaitsemeetmed

Silmade/näo kaitsmine

Pole nõutav, kui toodet kasutatakse vastavalt juhistele.

Naha kaitsmine

Pole nõutav, kui toodet kasutatakse vastavalt juhistele.

Hingamisteede kaitsmine

Pole nõutav, kui toodet kasutatakse vastavalt juhistele.

9. JAGU: FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED

Üldised füüsilised ja keemilised omadused

Välimus	Selge värvitu vedelikuga immutatud lapid
Lõhn	Kerge mandliilõhn
Lõhnalävi	Andmed puuduvad
pH	2,0–2,5
Sulamis- ja külmumispunkt	Andmed puuduvad (sulamise kohta); andmed puuduvad (külmumise kohta)
Keemise algpunkt ja keemisvahemik	Andmed puuduvad
Leekpunkt	>93 °C (200 °F)
Aurustumiskiirus	Andmed puuduvad
Süttivus (tahke, gaasiline)	Ei ole asjakohane
Ülemine ja alumine plahvatuspiir või Plahvatuspiir	Andmed puuduvad (ülemine), andmed puuduvad (alumine)
Aururõhk	Andmed puuduvad
Aurutihedus (õhk= 1)	Andmed puuduvad
Suhteline tihedus (vesi = 1)	1,006 temperatuuril 20 °C
Lahustuvus	Ei ole asjakohane
Jaotustegur,	Andmed puuduvad
n-oktanool/vesi (Log Kow)	
Ilesüttimistemperatuur	Andmed puuduvad
Lagunemistemperatuur	Andmed puuduvad
Viskoossus	1,09 sentistooksi temperatuuril 20 °C (kinemaatiline)

Tootetähis: Optim 1 salvrätid (EL)

Ohutuskaardi nr: 053523

Koostamise kuupäev: 22. jaanuar 2019

Muu teave

Lenduvuse % 0%

10. JAGU: PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME

Reaktsioonivõime

Ei reageeri.

Keemiline stabiilsus

See toode on stabiilne

Ohtlike reaktsioonide võimalikkus

Ohtlikku polümeerisatsiooni ei toimu.

Tingimused, mida tul

Pikaajaline kokkupuude kõrgete temperatuuridega

Kokkusobimatud materjalid

Mitte kokku segada kontsentreeritud pleegitusainetega.

Ohtlikud lagusaadused

Ei ole teada.

11. JAGU: TEAVE TOKSILISUSE KOHTA

Võimalikud kokkupuuteviisid

Sissehingamine, kokkupuude nahaga, silma sattumine, allaneelamine

Äge mürgisus

LC50 (sissehingamisel): >2,08 mg/L

LD50 (suu kaudu): >5000 mg/kg

LD50 (nahakaudne): >5050 mg/kg

Nahka söövitav/ärritav

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Raske silmakahjustus/silmade ärritus

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Toksilisus sihtorgani suhtes (STOT) – ühekordne kokkupuude

Sissehingamisel

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Nahaga kokkupuul

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Allaneelamisel

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Toksilisus sihtorgani suhtes (STOT) – korduv kokkupuude

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Hingamisteede ja/või naha sensibiliseerimine

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Kantserogeensus

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Reproduktiivtoksilisus

Järglaste areng

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Suguvõime ja viljakus

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Mõju imetamisele või imetamise kaudu

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Mutageenne toime sugurakkudele

Ei ole GHS-kriteeriumite järgi klassifitseeritud ohtlikuks.

Vastastikused mõjud

Ei ole teada.

Tootetähis: Optim 1 salvrätid (EL)

Ohutuskaardi nr: 53523

Koostamise kuupäev: 22. jaanuar 2019

12. JAGU: ÖKOLOOGILINE TEAVE

Okotoksilisus

Andmed puuduvad.

Püsivus ja lagunduvus

Andmed puuduvad.

Bioakumuleerumisvõime

Andmed puuduvad.

Liikuvus pinnases

Andmed puuduvad.

13. JAGU: JÄÄTMEKÄITLUS

Jäätmetöötlusmeetodid

Enne kõrvaldamist lugeda läbi toote etiketil olevad SÄILITAMISE JA KÕRVALDAMISE juhised. Neid puhastuslappi ei tohi kunagi WC-potist alla lasta. Visata tahkete jäätmete hulka.

14. JAGU: VEONÕUDED

Ei ole reguleeritud Kanada TDG määrustega. Ei ole reguleeritud USA DOT-i määrustega.

Eriettevaatusabinõud Ei nõuta.

Muu teave Maantee- ja raudteevedu (RID, ADR): ei rakendata ohtlike kaupade nõudeid.

Merevedu (IMO/IMDG): ei rakendata ohtlike kaupade nõudeid.

Õhuvvedu (IATA/ICAO): ei rakendata ohtlike kaupade nõudeid.

15. JAGU: REGULEERIVAD ÕIGUSAKTID

Ohutuse-, tervishoiu- ja keskkonnaalased eeskirjad

Kanada

Kodumajapidamisainete loetelu (DSL)/Kodumajapidamises kasutamiseks mitte mõeldud ainete loetelu (NDSL)

Kõik koostisosad on loetletud DSL/NDSL-is.

USA

Toksiliste ainete kontrolli seaduse (TSCA) paragrahv 8(b)

Kõik koostisosad kuuluvad TSCA-s esitatud nimistusse või on vabastatud TSCA nimistusse lisamise nõuetest vastavalt osale 40 CFR 720.

Euroopa

Koostisosad vastavad EÜ detergentide määrustele 648/2004.

Anioonseid pindaktiivseid aineid: vähem kui 5%

Mitteioonseid pindaktiivseid aineid: vähem kui 5%

16. JAGU: MUU TEAVE

Toote ohtlikkus HMIS-i järgi Oht tervisele – 0 Tuleohtlikkus – 0 Füüsiline oht – 0

Ohutuskaardi koostas Virox Technologies Inc.

Telefoninumber (800) 387-7578

Koostamise kuupäev: 22. jaanuar 2019

Lisateave

Uuendatud ohutuskaardi saamiseks pöörduge tarnija/tootja poole, kes on loetletud selle dokumendi esimesel leheküljel. Siin sisalduv teave saadi allikatest, mida peetakse tehniliselt täpseteks ja usaldusväärseteks. Ehkki toodetega seotud ohtude täieliku avalikustamise tagamiseks on tehtud kõik jõupingutused, siis mõnel juhul andmed puuduvad – sel juhul on see nii ka öeldud. Kuna toote tegeliku kasutamise tingimused ei ole tarnija kontrolli all, eeldatakse, et selle materjali kasutajad on saanud täieliku väljaõppe vastavalt kõigile kehtivatele õigusaktidele ja regulatiivsetele vahenditele. Mingit otsest ega kaudset garantiid ei anta ning tootja/tarnija ei vastuta kahjude, vigastuste ega kaudse kahju eest, mis võivad tuleneda mis tahes selles dokumendis sisalduva teabe kasutamisest või sellele tuginemisest. Selle dokumendi sisu on koostatud vastavalt määrusele (EÜ) nr 1907/2006, II lisa (453/2010).
– Euroopa.

Tootetähis: Optim 1 salvrätid (EL)

Ohutuskaardi nr: 053523

Koostamise kuupäev: 22. jaanuar 2019

Lehekülg 4 / 4