

Päiväys: 2011-04-08

Edellinen päiväys: -

1.	AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT	
1.1	Kemikaalin tunnistustiedot	
	Kauppanimi	Clas Ohlson Glass Cleaning Wipes
	Tunnuskoodi	Art.nr: 34-9683
1.2	Kemikaalin käyttötarkoitus	
1.2.1	Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna Kertakäyttöinen ikkuna- ja lasipyyhe	
1.3	Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot	
1.3.1	Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja Clas Ohlson Oy	
1.3.2	Yhteystiedot	
	Katuosoite	Annankatu 34-36A, 4.krs
	Postinumero ja -toimipaikka	00100 Helsinki
	Puhelin	020-111 22 22
	Telefax	
	Sähköpostiosoite	info@clasohlson.fi
1.4	Hätäpuhelinnumero	
1.4.1	Numero, nimi ja osoite	
	112	Yleinen hätänumero
	09-4711	Myrkytyskeskus
2.	VAARAN YKSILÖINTI	
	Ei merkintäpakkoa	
3.	KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA	
3.1.7	Muut tiedot Tuote on kosteuspyyhe joka sisältää tensidejä, alkoholeja, parfyymiä ja säilöntäaineita	
4.	ENSIAPUTOIMENPITEET	
4.2	Hengitys Raikas ilma	
4.3	Iho -	
4.4	Roiskeet silmiin Huuhtelee heti vedellä vähintään 15 minuttia. Tarvittaessa hakeudu lääkäriin.	
4.5	Nieleminen -	
5.	PALONTORJUNTATOIMENPITEET	
5.1	Sopivat sammutusaineet Sammuta jauheella, hiilidioksidilla tai vedellä	
6.	TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ	
6.4	Muita ohjeita Käytetyt kosteuspyyhkeet hävitetään talousjätteenä	
7.	KÄSITTELY JA VARASTOINTI	
7.1	Käsittely Ei erityisiä käsittelyvaatimuksia	
7.2	Varastointi Varastoidaan kuivassa, huoneenlämmössä	

8.	ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET
8.1	Altistumisen raja-arvot
8.1.1	HTP-arvot
8.1.3	Muissa maissa annettuja raja-arvoja Ei tunneta
8.2	Altistumisen ehkäiseminen
8.2.1.1	Hengityksensuojaus Ei tarvetta
8.2.1.2	Käsien suojaus Ei tarvetta (käytä halutessa kumihanskoja)
8.2.1.3	Silmiensuojaus Ei tarvetta
8.2.1.4	Ihonsuojaus Ei tarvetta
8.2.2	Ympäristöaltistumisen ehkäiseminen Ei tarvetta
9.	FYSIKAALISET JA KEMIALLISET OMINAISUUDET
9.1	Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju) Kosteuspyyhe värittömällä, hajustetulla nesteellä (sisältää parfyymiä)
9.2	Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot
9.2.2	Kiehumispiste/kiehumisalue >100°C (kosteuspyyhe)
9.2.3	Leimahduspiste >100°C (kosteuspyyhe)
10.	STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS
	Stabiili normaalioloissa, avattu pyyhe haihtuu ja kuivuu nopeasti.
11.	MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT
11.1	Välitön myrkyllisyys
11.2	Ärsyttävyys ja syövyttävyys Roiskeet silmiin voi aiheuttaa kirvelyä
12.	TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE
12.1	Ekotoksisuus
12.1.1	Myrkyllisyys vesielioille Matala myrkyllisyys vesielioille
12.1.2	Myrkyllisyys muille eliöille Matala myrkyllisyys maallaeläville nisäkkäille
12.3	Pysyvyys ja hajoavuus
12.3.1	Biologinen hajoavuus Pyyhemateriaali on kokonaan puukuitua, joka on biohajoavaa
12.3.2	Kemiallinen hajoavuus
12.4	Biokertyvyys Kertyminen vesielioihin on hyvin epätodennäköistä
13.	JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT
	Tuote hävitetään paikallisten jätteenkäsittelyohjeiden mukaisesti

14. KULJETUSTIEDOT

15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1 Varoitusetiketin tietoja

15.1.1 Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet

Nonionisia tensidejä (alle 5%), Parfyymiä,
Säilöntäaineita(Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone)

15.1.4 S-lausekkeet

S2 Säilytä lapsilta ulottumattomissa
S25 Vältä silmäkosketusta
S26 Roiskeet silmään on heti huuhdeltava vedellä 15 min. Hakeudu tarvittaessa lääkäriin

16. MUUT TIEDOT

16.1 Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista

Koskee:

16.4 Lisätiedot

Tässä tiedotteessa annetut tiedot ovat oikeat nykyisen tietämyksen ja kokemuksen mukaan, mutta emme voi taata tietojen täydellisyyttä.

16.5 Käytetyt tietolähteet

REACH
Ainesosien käyttöturvallisuustiedotteet