

Käyttöturvalisuustiedote

Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Hand Cleaner Special
Päivitetty (pvm) : 13-08-2014
Tulostuspäivämäärä : 19-11-2014

Versio (Tarkistettu) : 2.1.1 (2.1.0)

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1 Tuotetunniste

Hand Cleaner Special (R841)

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

Relevantit tunnistetut käytöt

Kosmetiikka ja henkilökohtaisen hygienian hoitoon tarkoitetut valmisteet

Käytöt, joita suositellaan välttämään

Tätä tuotetta ei saa käyttää muuhun tarkoitukseen kuin hakemukset edellä

1.3 Käyttöturvalisuustiedotteen toimittajan tiedot

Toimittaja (valmistaja/maahantuoja/yksinedustaja/jatkokäyttäjä/kauppias)

Americol BV

Katu : Sluispolderweg 33

Postinumero/paikkakunta : 1505 HJ Zaandam

Puhelin : +31 (0)75-6313244

Telefax : +31 (0)75-6313265

Tietoa antava kontaktihenkilö : Rene Doornink

Verkkosivu : www.americol.nl

Sähköposti (pätevä henkilö) : r.doornink@americol.nl

1.4 Hätäpuhelinnumero

+31 (0)75-6313244 (08:00 - 16:30 h)

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Luokittelu asetuksen (EY) N:o 1272/2008 [CLP] mukaisesti

Ei

2.2 Merkinnät

Ei

2.3 Muut vaarat

toistuva tai jatkuva altistuminen voi johtaa ihon ärsyyntymiseen ja dermatiittiin tuotteen rasvaa poistavan ominaisuuden takia.

2.4 Lisäohjeet

tämä tuote ei täytä REACH-asetuksen, liite XIII mukaisia PBT-/vPvB-kriteereitä.

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.2 Seokset

Vaaralliset aineosat

Ei

3.3 Lisäohjeet

INCI: Aqua, Tallol, Polyurethane-23, Deceth-4, Potassium Hydroxide, Cocamide DEA, Parfum, Acrylates/Steareth-20 Methacrylate Copolymer, BHT, CI 77891, Aloe Barbadensis Leaf Extract, Hydrogenated Jojoba Oil, DMDM Hydantoin, Iodopropynyl Butylcarbamate.

Käyttöturvallisuustiedote

Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Hand Cleaner Special
Päivitetty (pvm) : 13-08-2014
Tulostuspäivämäärä : 19-11-2014

Versio (Tarkistettu) : 2.1.1 (2.1.0)

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Yleiset tiedot

epävarmassa tilanteessa tai jos oireita esiintyy, on kysyttävä lääkärin neuvoa.

Hengitettynä

erityisiä toimenpiteitä ei vaadita.

Ihokosketuksessa

Likaantunut, kastunut vaatetus vaihdettava. pese saastunut vaatetus ennen seuraavaa käyttöä.

Jos joutunut silmiin

Huuhdeltava välittömästi varovasti ja huolellisesti silmäsuihkulla tai vedellä. Jos esiintyy silmien ärsytystä, tulee konsultoida silmälääkärää.

Nieltynä

Ehdottomasti hälytettävä lääkäri paikalle! Älä oksennuta. Jos pölyä on nieltä tai hengitetty suuria määriä, on heti juotettava: Vesi

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Seuravia oireita voi ilmetä: Tähän mennessä ei tunnettuja oireita.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Ei

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1 Sammutusaineet

Ei

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Ei

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Ei

5.4 Lisäohjeet

kontaminoitunut sammutusvesi kootaan talteen erikseen. Ei saa päästää viemäriverkostoon eikä vesistöön.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Henkilökunta, jota ei ole koulutettu hätätilanteita varten

Hätäsuunnitelmat

Kaasua vapautuessa tai sen tunkeutuessa vesistöihin, maaperään tai viemäristöön on tehtävä ilmoitus asianomaisille viranomaisille.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ei saa päästää maaperään. Ei saa päästää viemäriin tai vesistöön. varmistaa, että vuodot voidaan kerätä talteen (esim. vuotoaltaat tai keräilyalueet).

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Pidättämiseen

Tulee ottaa talteen sopiviin, suljettuihin säiliöihin ja viedä hävitettäväksi. Materiaalin käsittely kohdan jätenhuolto mukaisesti.

Käyttöturvallisuustiedote

Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Hand Cleaner Special
Päivitetty (pvm) : 13-08-2014
Tulostuspäivämäärä : 19-11-2014

Versio (Tarkistettu) : 2.1.1 (2.1.0)

Puhdistamiseen

Sopiva materiaali talteenottoon: Hiekka. Imeytysaine, orgaaninen.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Katso suojatoimenpiteet kohta 7 ja 8.

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi



7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Ei

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Tekniset toimenpiteet ja varastointiehdot

Säilytä alkuperäispakkauksessa. Sopiva materiaali säiliöille/laitteille: Ruostumaton teräs. Polyetyleni

Tiedot yhteisvarastoinnista

Varastointiluokka : 12

Varastointiluokka (TRGS 510) : 12

7.3 Erityinen loppukäyttö

Ei

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

Ei

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Yleiset terveys- ja turvallisuusohjeet

Likaantuneet vaatteet, kengät ja sukat on vaihdettava välittömästi. pese saastunut vaatetus ennen seuraavaa käyttöä.

Ympäristöaltistumisen ehkäiseminen

Katso kappale 7. Muut toimenpiteet eivät ole tarpeellisia.

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Väri : kermanvärinen

Haju : Perfume

Turvallisuutta koskevat perustiedot

Olomuoto :

Gel

Sulamispiste / sulamisalue :

käyttökelvoton

Kiehumispiste / kiehumisalue : (1013 hPa) >

100 °C

Hajoamislämpötila :

Tietoja ei saatavilla

Jäätymispiste :

No data available

Leimahduspiste :

käyttökelvoton

Auto-ignition temperature :

No data available

Käyttöturvallisuustiedote

Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Hand Cleaner Special
Päivitetty (pvm) : 13-08-2014
Tulostuspäivämäärä : 19-11-2014

Versio (Tarkistettu) : 2.1.1 (2.1.0)

Alempi räjähdysraja :				Til-%
Ylempi räjähdysraja :				Til-%
Vapour Pressure :	(20 °C)		No data available	
Evaporation rate (n-butylacetate = 1) :			No data available	
Tiheys :	(20 °C)	ca.	0,92	g/cm ³
Vesiliukoisuus :	(20 °C)		emulsifies	
PH-arvo :			9	
Partition coefficient (n-octanol/water) :		<	3	
Viskositeetti :	(20 °C)		450000	mPa.s
Vapour density (air = 1) :	(101 kPa)		No data available	

9.2 Muut tiedot

Ei

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1 Reaktiivisuus

käyttökelvoton

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Stabiili normaaleissa käyttöolosuhteissa

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei tietoja saatavissa.

10.4 Vältettävät olosuhteet

Ei tietoja saatavissa.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

voimakkaat hapettimet

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Ei tietoja saatavissa.

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Ärsytys ja syövyttäminen

Primaarinen ärsytysvaikutus iholla

ei ärsyttävää.

Silmien ärsytys

ei ärsyttävää.

Hengitysteiden ärsytys

Tietoja ei saatavilla

CMR-vaikutukset (syöpää aiheuttava, perimää muuttava ja lisääntymiselle vaarallinen vaikutus)

Karsinogeenisyys

tämä aine ei täytä CMR:n kategorioiden 1A tai 1B kriteereitä CLP:n mukaan.

Sukusolujen mutageenisuus/Genotoksisuus

Ei viitteitä sukusolumutageenisuudesta ihmiselle.

Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset

tämä aine ei täytä CMR:n kategorioiden 1A tai 1B kriteereitä CLP:n mukaan.

Käyttöturvalisuustiedote

Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Hand Cleaner Special
Päivitetty (pvm) : 13-08-2014
Tulostuspäivämäärä : 19-11-2014

Versio (Tarkistettu) : 2.1.1 (2.1.0)

Elinkohtainen myrkyllisyys (yksittäinen altistuminen)

käyttökelpoton

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

Ei haitallinen vesieliöille määrätyn väkevyyteen saakka

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Biohajoava.

12.3 Biokertyvyys

Ei merkkejä bioakkumulaatiopotentiaalista.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Ei tietoja saatavissa.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

tämä tuote ei täytä REACH-asetuksen, liite XIII mukaisia PBT-/vPvB-kriteereitä.

12.6 Muut haitalliset vaikutukset

Ei

12.7 Muut ekologiset tiedot

Ei

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Luovuttaminen valtuutetulle jätteiden hävittämisyritykselle. Saastuneet pakkaukset on tyhjennettävä täydellisesti, ja voidaan käyttää uudelleen vastaavan puhdistuksen jälkeen. Saastuneet pakkaukset on käsiteltävä sisältävän aineen tapaan.

KOHTA 14: Kuljetustiedot

14.1 YK-numero

Ei vaarallisia tuotteita kuljetussääntöjen kannalta.

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Ei vaarallisia tuotteita kuljetussääntöjen kannalta.

14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Ei vaarallisia tuotteita kuljetussääntöjen kannalta.

14.4 Pakkausryhmä

Ei vaarallisia tuotteita kuljetussääntöjen kannalta.

14.5 Ympäristövaarat

Ei vaarallisia tuotteita kuljetussääntöjen kannalta.

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Ei

14.7 Kuljetus irtolastina Marpol 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

käyttökelpoton

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

Käyttöturvallisuustiedote

Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Hand Cleaner Special
Päivitetty (pvm) : 13-08-2014
Tulostuspäivämäärä : 19-11-2014

Versio (Tarkistettu) : 2.1.1 (2.1.0)

15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö

Kansalliset määräykset

Vesivaarallisuusluokka (WGK)

Luokka : nwg (Ei vaaranna vesiympäristöä) Luokitus VwVwS mukaisesti

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Tämän valmisteen aineille ei ole tehty kemikaaliturvallisuusarviointeja.

KOHTA 16: Muut tiedot

16.1 Viitteet muutoksesta

02. Aineen tai seoksen luokitus · 02. Merkinnät

16.2 Lyhenteet ja akronyymit

Ei

16.3 Tärkeät kirjallisuus- ja tietolähteet

Ei

16.5 R-, H- ja EUH-lausekkeiden sanamuoto (Numero ja koko teksti)

Ei

16.6 Koulutusohjeet

Ei

16.7 Muut tiedot

Artikkelin no.: 841

Tämän turvallisuustiedotteen tiedot vastaavat pahaan tietämyksemme mukaisia tietoja painamishetkellä. Tietojen on tarkoitus antaa teille neuvoja tässä käyttöturvallisuustiedotteessa mainitun tuotteen turvallisesta käsittelystä sitä varastoidessa, työstettäessä, kuljettaessa ja hävitettäessä. Tietoja ei voida soveltaa muihin tuotteisiin. Jos tuote sekoittuu tai sitä työstetään muiden materiaalien kanssa, tai tehdään työstettäessä, ei tämän turvallisuustiedotteen tietoja, jos ei varmasti toisin osoiteta, voida soveltaa niin valmistettuun uuteen materiaaliin.