

# Sikkerhetsdataark

MERK: Tilgang til dette eksemplaret av sikkerhetsdatabladet (SDS) via vårt nettsted utgjør ikke utgivelse av et kontrollert eksemplar i henhold til EU-lovgivningen. For utgivelse av et slikt eksemplar, kontakt Rentokil Initial ved hjelp av opplysningene nedenfor. For å bekrefte seneste versjon av SDS for dette produktet, besøk <http://www.rentokil-initial.com/sds/>

REVISJON (se punkt 16)

Utstedelse: 2

27 : 09 : 2011

## 1 IDENTIFIKASJON AV STOFF/BLANDINGEN OG ANSVARLIG FIRMA

Produktkode	Antibacterial Liquid Hand Wash	-
Relevant identifisert bruk av blandingen og frarådet bruk	Blå bakteriostatisk håndsåpe uten duft for bruk i Rentokil Initials såpedispensere.	
Detaljer for leverandøren av sikkerhetsdataarket	Rentokil Initial Supplies, Liverpool, L33 7SR, Storbritannia. Avdeling for produktveiledning : +44 (0)151 548 5050 Nødtelefon: +44 (0)1342 833 022 E-post: sds@rentokil.com	
Nasjonal kontakt	Rentokil Initial Norge AS, Frysjaveien 40, P O Box 24 – Okern, 0508 Oslo. +47 (23) 006600 +47 (23) 006600	
Nødtelefonnummer	+44 (0) 1403 833 022	

## 2 OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

### Klassifisert i henhold til regulativ (EC) nr. 1272/2008

Ikke relevant. Se avsnitt 16.

### Klassifisering i henhold til Direktiv 1999/45/EC

Ikke klassifisert.

### Etikettelementer

Risikofrase(r) (R), i sin helhet.

Ikke nødvendig.

Sikkerhetsfrase(r) (S), i sin helhet.

S25: Unngå kontakt med øynene.  
S26: Får man stoffet i øynene, skylt straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.  
S46: Ved svelging, kontakt lege omgående og vis emballasjen eller etiketten.

### Andre farer

Ingen forventes under normale forhold ved håndtering og bruk.

### 3 SAMMENSETNING/INFORMASJON OM INGREDIENSENE (SE AVSNITT 16)

INCI FAGTERMINOLOGI FOR INGREDIENSER (OPPFØRT ETTER KONSENTRASJON I SYNKENDE REKKEFØLGE)	3 SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER (SE OGSÅ PUNKT 16)
CI 19140 CI 42090 Methylisothiazolinone Magnesium Chloride Methylchloroisothiazolinone Magnesium Nitrate Propylene Glycol Sodium Hydroxide Benzyl Alcohol Citric Acid Triclosan Cocamide DEA PEG-7 Glyceryl Cocoate Cocamidopropyl Betaine Glycerine Sodium Chloride Sodium Laureth Sulfate Aqua	Alle komponentene i dette kosmetiske produktet som er oppført under vedlegg II i 76/768/EC er i samsvar med de aktuelle restriksjoner.

### 4 FØRSTEHJELPSTILTAK

<b>Innhalering</b>	Pasienten tas med til frisk luft, holdes varm og i ro. Iverksett støttende tiltak etter behov og kontakt lege.
<b>Øyekontakt</b>	Skyll med rent springvann eller øyeskyllevæske i minst 15 minutter mens øyelokkene holdes godt atskilt. Skyll hele overflaten og la ikke rennende væske forurense uberørt øye. Kontakt lege.
<b>Hudkontakt</b>	Skyll med vann.
<b>Svelging</b>	Brekninger må IKKE fremkalles. Ved bevisstløshet legges pasienten i stabilt sideleie og støttende tiltak iverksettes ved behov. Hvis pasienten er ved bevissthet, gis ½ liter vann til å drikke. Kontakt lege.
<b>Foreslått førstehjelpsutstyr</b>	Egnet førstehjelpsutstyr bør være tilgjengelig.
<b>Meddelelse til lege</b>	Ytterligere informasjon om alle Rentokil Initial-preparater kan fås fra National Poisons Information Service i Storbritannia.
<b>Motgift</b>	-

### 5 TILTAK VED BRANNSLUKNING

<b>Egnet brannslukningsutstyr</b>	Produktet er ikke brennbart. Velg brannslukningsutstyr i henhold til omgivelsene.
<b>Uegnet brannslukningsutstyr</b>	Ingen kjente.
<b>Spesielle farer som oppstår fra blandingen</b>	Ingen.
<b>Tiltak ved brannslukning</b>	Bruk verneutstyr som samsvarer med standard EN469.

### 6 TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

<b>Personlige vernetiltak, verneutstyr og nødprosedyrer</b>	Ikke nødvendig.
<b>Miljømessige vernetiltak</b>	Ikke nødvendig.

<b>Tiltak ved utilsiktet utslipp</b>	Absorber spill med inert materiale som sand, jord eller sagflis. Plasseres i en egnet beholder for senere deponering.
<b>Referanse til andre avsnitt</b>	Se kapitlene 8 og 13 for ytterligere informasjon.
<b>Tilleggsinformasjon</b>	Ingen.

## 7 HÅNDTERING OG OPPBEVARING

<b>Håndtering og oppbevaring</b>	Ingen spesifikke krav til håndtering.
<b>Betingelser for oppbevaring inkludert alle uforenligheter</b>	Lagres i originalbeholder tørt og kjølig på et ventilert sted utilgjengelig for barn og vekk fra mat, drikke og dyrefôr.
<b>Spesifikk sluttbruk</b>	Håndsåpe.

## 8 EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG VERNEUTSTYR

<b>Eksponerte Standard - Direktiv EC/98/24 (Første IOELV Direktiv)</b>	<b>WEL (yrkesmessig eksponeringsgrense) langvarig eksponering (8 timer TWA)</b>	Ikke relevant.
	<b>WEL (yrkesmessig eksponeringsgrense) kortvarig eksponering (15 minutter referanseperiode)</b>	Ikke relevant.
	<b>Substansnavn brukt i direktiv EC/98/24 (1. IOELV-direktiv)</b>	Ikke relevant.
<b>Hensiktsmessig verneutstyr</b>	Ingen nødvendig.	
<b>Øye-/ansiktsbeskyttelse</b>	Ikke relevant.	
<b>Beskyttelse av hender</b>	Ikke relevant.	
<b>Beskyttelse av hud/kropp</b>	Ikke relevant.	
<b>Beskyttelse av luftveiene</b>	Ikke relevant.	
<b>Opplysninger om miljøfare</b>	Ikke relevant.	

## 9 FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

<b>Utseende og lukt</b>	Blå/grønt bakteriostatisk håndsåpe uten duft for bruk i Rentokil Initials såpedispensere.		
<b>pH</b>	5.0-6.0	<b>Løselighet</b>	Oppløselig.
<b>Tetthet</b>	Ikke fastsatt.	<b>Løselighet i andre løsemidler</b>	Ikke fastsatt.
<b>Spesifikk tiltrekningskraft</b>	1.0 - 1.05 g/cm <sup>3</sup>	<b>Eksplorative egenskaper</b>	Ingen kjente eksplorative egenskaper.
<b>Flammepunkt</b>	Ikke fastsatt.	<b>Brennbarhet</b>	Flammesikkert.
<b>Antennelighet</b>	Flammesikkert.	<b>Oksiderende egenskaper</b>	Ikke fastsatt.
<b>Kokepunkt</b>	Ikke fastsatt.	<b>Fordunstningstall</b>	Ikke fastsatt.
<b>Damptetthet</b>	Ikke fastsatt.	<b>Fordelingskoeffisient: n-oktanol/vann</b>	Ikke fastsatt.
<b>Damptrykk</b>	Ikke fastsatt.	<b>Oppløsningstemperatur</b>	Ikke fastsatt.
<b>Smeltepunkt /</b>	Ikke fastsatt.	<b>Temperatur for selvantennelse</b>	Produktet er ikke selvantennelig.

frysepunkt			
Øvre/nedre grense for antenelighet eller eksplosjon	Ikke fastsatt.	<b>Annent sikkerhetsinformasjon</b>	Ingen kjente.
Viskositet	2500-4500 cPs		

## 10 STABILITET OG REAKTIVITET

<b>Reaktivitet</b>	Produktet er stabilt under normal håndtering og bruk.
<b>Kjemisk stabilitet</b>	Produktet er stabilt under normal håndtering og bruk.
<b>Mulige farlige reaksjoner</b>	Ingen forventes under normale forhold ved håndtering og bruk.
<b>Tilstander som bør unngås</b>	Unngå ekstreme temperaturer, f.eks. under 0°C og over 40°C.
<b>Inkompatibelt materiell</b>	Ingen kjente.
<b>Farlige oppløsningsprodukter</b>	Ingen forventes under normale forhold ved håndtering og bruk.

## 11 GIFTINFORMASJON (SE OGSÅ PUNKT 2)

<b>Akutt giftighet</b>	<b>Oral</b>	Ikke fastsatt.
	<b>Inhalering</b>	Ikke fastsatt.
	<b>Via hud</b>	Ikke fastsatt.
<b>Etsende/irritasjon</b>	<b>Hud</b>	Ikke fastsatt.
	<b>Øyne</b>	Kan irritere øynene.
	<b>Luftveier</b>	Ikke fastsatt.
<b>Sensibilisering</b>	<b>Hud</b>	Ikke fastsatt.
	<b>Luftveier</b>	Ikke fastsatt.
<b>Giftighet ved gjentatt dose</b>	Produktet inneholder ingen komponenter som er kjent for å ha innvirkning for toksisitet ved gjentatt dosering.	
<b>Mutasjoner</b>	Produktet inneholder ingen stoffer som er kjent for å ha mutasjonsfremkallende virkning.	
<b>Karsinogenitet</b>	Produktet inneholder ingen stoffer som er kjent for å ha kreftfremkallende virkning.	
<b>Toksisk for reproduksjon</b>	<b>Fertilitet</b>	Produktet inneholder ingen stoffer som er kjent for å ha innvirkning på fertiliteten.
	<b>Utvikling</b>	Produktet inneholder ingen komponenter som er kjent for å være toksisk for reproduksjonssystemet.
<b>Annent informasjon</b>	Ingen kjente.	

## 12 ØKOLOGISK INFORMASJON

<b>Generell informasjon</b>	-
<b>Informasjon om økotoksitet</b>	Ikke fastsatt.
<b>Persistens og nedbrytbarhet</b>	Ikke fastsatt.
<b>Bioakkumulativt potensial</b>	Ikke fastsatt.
<b>Mobilitet</b>	Ikke fastsatt.

Resultat av PBT- og vPvB-vurdering	Fyller ikke kravene for vurdering.
Andre ugunstige effekter	Ingen kjente.

### 13 AVHENDING

Metoder for avfallsbehandling	Ikke relevant.		
Avhending av produkt/emballasje	Dette produktet og dens tomme beholder må håndteres som farlig avfall. Under normale omstendigheter blir avfallsprodukter/tomme beholdere håndtert av Rentokil Initial.		
Klassifisering (Direktiv for farlig avfall 91/689/ECC, Kommisjonsvedtak 2000/532/EC (revidert) kommisjonsvedtak 2001/118/EC))	Farekode: Ikke klassifisert.		
	Komponenter gjør avfallet farlig:	Konsentrasjon (%):	
	Ikke relevant.		
Anmerkning vedrørende avhending	Den beste deponeringsmåten for ethvert produkt er gjennom korrekt etterlevelse. Avhending må skje i overensstemmelse med lokale, statlige eller nasjonale krav.		

### 14 OPPLYSNINGER OM TRANSPORT (INTERNASJONALT MED MINDRE ANNET ER INDIKERT)

UN Nr.	-			RIS-kode	
Transportkategori	Ikke klassifisert.	UK Hazchem EAC	Ikke relevant.	375ml, 1L SC1077, SC0156	
ADR 2011 (Internasjonal vei)	Klasse	Ikke relevant.	ADR HIN	Ikke relevant.	
Korrekt forsendelsesnavn	Ikke relevant.			Etikett Ikke relevant.	
Begrenset dispensasjon for kvantitet	Ikke relevant.				
Spesielle forskrifter	Ikke relevant.	Emballasjegruppe	Ikke relevant.		
IMDG 2010 (Sjø)	Klasse	Ikke relevant.	IMDG EMS		Ikke relevant.
Korrekt forsendelsesnavn	Ikke relevant.				
Begrenset dispensasjon for kvantitet	Ikke relevant.				
Spesielle forskrifter	Ikke relevant.	Emballasjegruppe	Ikke relevant.		
Anmerkninger vedrørende transport	Lokale eller nasjonale krav kan gjelde for transporten av dette produktet.				

### 15 OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Myndigheter og/eller restriksjoner for bruk	Produktet er testet og betraktes som sikkert for tiltenkt bruk i overensstemmelse med Kosmetikkdirektivet (76/768/EC).
Andre EU-reguleringer	Dette databladet er utarbeidet i samsvar med EU-direktiv 1907/2006. Merking er i samsvar med EU-direktiv 1999/45. Ytterligere krav til merking kan være nødvendig i samsvar med annen nasjonal lovgivning. Registrering av produktet kan være påkrevet før bruk. Eventuelle lokale tilleggskrav må iakttas til enhver tid. Øvrige nasjonale forholdsregler eller retningslinjer må følges.
Vurdering av kjemisk sikkerhet	-

## 16 ANNEN INFORMASJON

<b>Revisjoner</b>	Det er foretatt endringer i innholdet i punktene 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, i forhold til utgivelsen 1.
<b>Forkortelser og akronymer</b>	<p>Typiske standard forkortelser og akronymer brukt i Rentokil Initials Sikkerhetsdataark er som følger:</p> <p>ADR 2011 - Internasjonal transport av farlig gods på vei (ADR) ADR HIN - ADR Fareklassenummer (HIN) Tillegg I DNEL eller PNEC - Derivert uten effektnivå/Antatt uten effektkonsentrasjon CAS Nr. - Einecs- eller Elincsnummer COSHH-evaluering - Kontroll av helsefarlige substanser (Control of substances hazardous to health) ECHA - Kjemikaliebyrået (European Chemicals Agency) EC Nr. - EU-kommisjonsnummer EN469 - Europeisk standard for personlig verneutstyr til bruk ved brannslukking. EN-standarder for PPE - Europeisk standard for personlig verneutstyr EWC - Europeisk avfallskode IMDG 2010 - Internasjonal kode for farlig gods ved båtfrakt (IMDG) IUPAC - (International Union of Pure and Applied Chemistry) LD<sub>50</sub> - Median dødelig dose LC<sub>50</sub> - dødelig konsentrasjon REACH - Registrering, evaluering, autorisasjon og restriksjoner for kjemikaler RIS-kode - Internasjonalt produksjonskodenummer WEL - (Workplace Exposure Limit) UK Hazchem EAC - Britisk Hazchem-kode</p> <p>Typiske direktiv reguleringer som refererer til Rentokil Initial sikkerhetsdataark er som følger:</p> <p>Kommisjonsdirektiv 95/320/EC - SCOEL (Scientific Committee for Occupational Exposure Limits to Chemical Agents) Commission Decision 2000/532/EC - Liste over avfall Commission Decision 2001/118/EC - Rettelse til 2000/532/EC når det gjelder liste over avfall Direktiv 67/548/EEC - Direktiv for farlige kjemikalier Direktiv 76/768/EC (som revidert) - Kosmetikkdirektivet Directive 89/686/EEC - Direktiv for personlig verneutstyr (PPE) Directive 91/689/EC - Direktiv for farlig avfall Direktiv 98/24/EEC (1. IOELV Direktiv for kjemiske midler 98/24/EC beskyttelse av helse og direktiv) - Vern av arbeidstakerne fra farene forbundet med å være utsatt for kjemiske agenser i arbeidet. IOELV Direktiv: (Indicative Occupational Exposure Limit Values). Direktiv 1907/2006 - REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and restriction of Chemicals) Direktiv 1999/45/EC - Direktiv for farlige kjemikalier Directive 2004/37/EC - Carcinogens and Mutagens Directive Regulativ (EC) Nr. 648/2004 - Klassifisering av vaskemiddel Regulation (EC) No 1272/2008 - Classification, Labelling and Packaging</p>
<b>Nøkkellitteratur for referanser og kildedata</b>	For ytterligere detaljer for anvendte data- og informasjonskilder, ta kontakt med Rentokil Initial ved hjelp av opplysningene i kapittel 1.
<b>Klassifisering og anvendt klassifiseringsprosedyre for blandinger merket i henhold til direktiv 1999/45/EC i overensstemmelse med regulativ (EC) 1272/2008</b>	Ikke klassifisert.
<b>Tekst for risikoperiode/risikoinformasjon</b> (Fra punkt 3 - Disse refererer kun til ingrediensene. Se avsnitt 2 for risikofraser for produktet)	Risikoinformasjon er et krav i forordning (EC) nr. 1272/2008 og vil bli publisert når tilgjengelig
<b>Råd for opplæring</b>	Les alltid etiketten og produktinformasjonen før bruk. Sørg for at du har fått tilfredsstillende opplæring og/eller instruksjoner før bruk.

**Ytterligere informasjon**

En klar 375ml/1.000 ml flaske pakket 4 flasker per eske.