

# Säkerhetsdatablad

Obs: En kopia av det här säkerhetsdatabladet (SDS) via vår webbplats är inte kontrollerad enligt EU:s lagstiftning. För att erhålla en sådan kopia kan man kontakta Rentokil Initial enligt kontaktinformationen nedan. För att bekräfta den senaste versionen av SDS för den här produkten, besök <http://www.rentokil-initial.com/sds/>

Upplaga: 1

27 : 09 : 2011

## 1 NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

<b>Produktbeteckning</b>	Antibacterial Foam Hand Wash	SC0777, SC1177
<b>Relevanta identifierade användningsområden för blandningen och användningsområden som ej rekommenderas</b>	Blå parfymfri skumtvål med bakteriehämmande verkan för användning i Initial tvålbehållare.	
<b>Uppgifter om säkerhetsdatabladets leverantör</b>	Rentokil Initial Supplies, Liverpool, L33 7SR, Storbritannien. Produktrådgivning: +44 (0)151 548 5050 Vid nödsituationer: +44 (0)1342 833 022 E-post: sds@rentokil.com	
<b>Nationell kontakt</b>	Initial Sverige AB, Avestagatan 61, 163 53 Spånga. +46 (0)8 410 47 300	
<b>Telefonnummer för nödsituationer</b>	+44 (0) 1342 833 022	

## 2 FARLIGA EGENSKAPER

### Klassificering enligt Förordning (RG) Nr. 1272/2008

Ej tillämpligt. Se bilaga 16.

### Klassificering enligt Direktiv 1999/45/EG

ej klassificerad.

### Märkningsuppgifter

Riskfras(er) (R), fullständiga.

Erfordras ej.

Skyddsfras(er) (R), fullständiga.

S25: Undvik kontakt med ögonen.  
S26: Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.  
S46: Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

### Andra risker

Ingen påverkan förväntas under normala förhållanden vid hantering och användning.

## 3 SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR (SE RUTA 16)

<b>INCI NOMENKLATUR GÄLLANDE KOSMETISKA INGREDIENSER (LISTADE I FALLANDE KONCENTRATIONSORDNING)</b>	<b>EC 93/35: FÖRTECKNING I (FÖRBJUDET ATT ANVÄNDA) OCH FÖRTECKNING II (FÅR ANVÄNDAS I BEGRÄNSAD OMFATTNING)</b>
Aqua Sodium Laureth Sulfate Cocamidopropyl Betaine Glycerine	Alla komponenter i denna kosmetiska produkt som anges i Annex II i 76/768/EG förekommer i enlighet med de relevanta begränsningarna.

### ANTIBACTERIAL FOAM HAND WASH

MEA-Lauryl Sulfate Sodium Chloride Didecyldimonium Chloride Citric Acid Isopropyl Alcohol 2-Phenoxyethanol Magnesium Nitrate Methylchloroisothiazolinone Methylisothiazolinone Propylene Glycol Magnesium Chloride Benzoic Acid Dehydroacetic Acid Sodium Hydroxide CI 42090	
--	--

#### 4 ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

<b>Inandning</b>	Se till att patienten får frisk luft, värme och vila. Vidta stödjande åtgärder om nödvändigt och konsultera läkare.
<b>Ögonkontakt</b>	Skölj ögat med rent rinnande vatten eller ögonbad i minst 15 minuter och håll isär ögonlocken. Skölj hela ytan och låt inte vattnet komma i kontakt med det andra ögat. Kontakta läkare.
<b>Hudkontakt</b>	Skölj med rent rinnande vatten.
<b>Förtäring (nedsväljning)</b>	Framkalla INTE kräkning. Om patienten är medvetslös, placera honom/henne i framstupa sidoläge och vidta livsuppehållande åtgärder om nödvändigt. Om patienten är vid medvetande, ge honom/henne en halv liter vatten att dricka. Kontakta läkare.
<b>Föreslagen olycksfallsutrustning</b>	Lämplig första hjälpen-utrustning ska finnas.
<b>Meddelande till läkare</b>	Ytterligare information om alla Rentokil Initials medel finns hos giftinformationen i Storbritannien.
<b>Motgift</b>	-

#### 5 BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

<b>Lämpligt släckningsmedel</b>	Produkten är ej brandfarlig. Välj släckutrustning som är anpassad för omgivningen.
<b>Olämpligt släckningsmedel</b>	Ingen känd.
<b>Särskilda risker med produkten</b>	Förbränning eller nedbrytning i värme kan orsaka giftiga och retande ångor.
<b>Råd till brandmän</b>	Bär lämplig personlig skyddsutrustning i överensstämmelse med EN469 .

#### 6 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

<b>Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och nödrutiner</b>	Inga speciella åtgärder behövs vid normal hantering och användning.
<b>Miljöskydd</b>	Inga speciella åtgärder behövs vid normal hantering och användning.
<b>Metoder och material för uppsamling och sanering</b>	Samla upp spill med neutralt material som sand, jord eller sågspån. Lägg det i ett lämpligt kärl och hantera det som avfall.
<b>Hänvisningar till andra rutor</b>	Läs även stycke 8 och 13 för ytterligare information.
<b>Ytterligare information</b>	Röj undan spill omedelbart.

## 7 HANTERING OCH LAGRING

Skyddsåtgärder för säker hantering	Inga speciella krav finns för hantering.
Villkor för säker förvaring, inklusive eventuella oförenligheter	Lagra i den ursprungliga behållaren på ett svalt, torrt och ventilerat ställe utom räckhåll för barn och långt från matvaror, drycker och djurfoder.
Specifik(a) slutanvändning(ar)	Tvål.

## 8 BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Exponeringsstandard - Direktiv 98/24/EG (1:a direktivet om indikativa yrkeshygieniska gränsvärden)	Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen (WEL), långtidsexponering (8 timmar tidsvägt genomsnitt)	Ej tillämpligt.
	Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen (WEL), korttidsexponering (15 minuters referensperiod)	Ej tillämpligt.
	Namn på ämne enligt direktiv EG/98/24 (1:a IOELV-direktivet)	Ej tillämpligt.
Lämpliga tekniska lösningar	Ingen nödvändig.	
Skydd för ögon/ansikte	Ej tillämpligt.	
Skydd för händer	Ej tillämpligt.	
Skydd för hud/kropp	Ej tillämpligt.	
Andningsskydd	Ej tillämpligt.	
Miljöexponeringskontroller	Ej tillämpligt.	

## 9 FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende och lukt/gränsvärde för lukt	En viskös, blå flytande tvål med neutral doft.		
pH	5.5-6.5	Löslighet i vatten	Lösligt.
Densitet	Ej fastställd.	Löslighet i andra lösningsmedel	Ej fastställd.
Specifik vikt	1.0 - 1.05 g/cm <sup>3</sup>	Explosiva egenskaper	Inga kända explosiva egenskaper.
Flampunkt	Ej fastställd.	Brännbarhet	Ej självantändligt.
Antändlighet	Ej brandfarligt.	Oxiderande egenskaper	Ej fastställd.
Kokpunkt/kokintervall	Ej fastställd.	Avdunstningstal	Ej fastställd.
Ångtäthet	Ej fastställd.	Partialkoefficient: n-oktanol/vatten	Ej fastställd.
Ångtryck	Ej fastställd.	Sönderdelningstemperatur	Ej fastställd.
Smältpunkt / fryspunkt	Ej fastställd.	Självantändningstemperatur	Produkten är ej självantändande.
Övre/nedre brännbarhets- eller explosionsgräns	Ej fastställd.	Övrig säkerhetsinformation	Ingen känd.

Viskositet	<45 cPs		
------------	---------	--	--

## 10 STABILITET OCH REAKTIVITET

Reaktivitet	Denna produkt är stabil under normala hanterings- och användningsförhållanden.
Kemisk stabilitet	Denna produkt är stabil under normala hanterings- och användningsförhållanden.
Risk för farliga reaktioner	Ingen påverkan förväntas under normala förhållanden vid hantering och användning.
Förhållanden som bör undvikas	Undvik extrema temperaturer som under 0°C och över 40°C.
Oförenliga material	Ingen känd.
Farliga sönderdelningsprodukter	Ingen påverkan förväntas under normala förhållanden vid hantering och användning.

## 11 TOXIKOLOGISK INFORMATION (SE ÄVEN RUTA 2)

Akut toxicitet	Oral	Ej fastställd.
	Inandning	Ej fastställd.
	Hud	Ej fastställd.
Korrosivitet/ irritation	Hud	Ej fastställd.
	Ögon	Kan irritera ögonen.
	Luftvägar	Ej fastställd.
Sensibilisering	Hud	Ej fastställd.
	Respiratorisk	Ej fastställd.

Toxicitet efter upprepade doser	Produkten innehåller inte några komponenter som är kända för att ha någon giftig påverkan vid upprepad användning.	
Mutagenitet	Produkten innehåller inte några komponenter kända för mutagenisk påverkan.	
Carcinogenicitet	Produkten innehåller inte några komponenter kända för cancerframkallande påverkan.	
Reproduktionstoxicitet	Fertilitet	Produkten innehåller inte några komponenter kända för påverkan på fertiliteten.
	Utveckling	Produkten innehåller inte några komponenter som är kända för att vara giftiga för reproduktionssystemet.
Övrig information	Ingen känd.	

## 12 EKOLOGISK INFORMATION

Allmän information	Produkten förväntas inte att bioackumuleras.
Ekotoxicitetsdata	Ej fastställd.
Beständighet och nedbrytbarhet	Ej fastställd.
Bioackumulativ potential	Ej fastställd.
Rörlighet	Ej fastställd.
Resultat av PBT- och vPvB-bedömning	Möter inte kraven för bedömning.
Övriga negativa effekter	Ingen känd.

## 13 AVFALLSHANTERING

<b>Metoder för avfallshantering</b>	-
<b>Avyttring av produkt/förpackning</b>	Om behållaren i plast eller metall är tom och har sköljts tre gånger kan den avyttras som ofarligt kontrollerat avfall.
<b>Klassificering (Rådets direktiv 91/689/EEG, Kommissionens beslut 2000/532/EG (i ändrad lydelse), Kommissionens beslut 2001/118/EG)</b>	Riskkod: EWC - 15 01 02 - Plastic Packaging EWC - 15 01 10* - packaging containing residues of or contaminated by dangerous substances. EWC - EWC: 07 06 01*
	Beståndsdelar som gör avfallet farligt: _____ Koncentrationer (%): _____ Ej tillämpligt.
<b>Kommentar angående avyttring</b>	Det bästa sättet att hantera avfall är genom korrekt användning. Avyttring måste ske i överensstämmelse med lokala eller nationella regler.

## 14 TRANSPORTINFORMATION (INTERNATIONELL OM INTE ANNAT ANGIVITS)

<b>UN-nr.</b>	-			<b>RIS-kod</b>	
<b>Transportkategori</b>	ej klassificerad.	<b>UK Hazchem EAC</b>	Ej tillämpligt.	375ml, 1L SC1177, SC0777	
<b>ADR 2011 (Internationell väg)</b>	<b>Klass</b>	Ej tillämpligt.	<b>ADR HIN</b>	Ej tillämpligt.	
<b>Transportbenämning</b>	Ej tillämpligt.			<b>Etiketter</b> Ej tillämpligt.	
<b>Undantag från kvantitetsbegränsningar</b>	Ej tillämpligt.				
<b>Särskilda bestämmelser</b>	Ej tillämpligt.	<b>Särskilda bestämmelser</b>	Ej tillämpligt.		
<b>IMDG 2010 (Sjö)</b>	<b>Klass</b>	Ej tillämpligt.	<b>IMDG EMS</b>		Ej tillämpligt.
<b>Transportbenämning</b>	Ej tillämpligt.				
<b>Undantag från kvantitetsbegränsningar</b>	Ej tillämpligt.				
<b>Särskilda bestämmelser</b>	Ej tillämpligt.	<b>Särskilda bestämmelser</b>	Ej tillämpligt.		
<b>Kommentar angående transporter</b>	Lokala eller nationella krav kan gälla för transport av denna produkt.				

## 15 GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

<b>Tillstånd och/eller användningsrestriktioner</b>	Denna produkt har blivit utvärderad och anses vara säker för sitt avsedda användningsområde i enlighet med kosmetikadirektivet (76/768/EG).
<b>Övriga EU-bestämmelser</b>	Detta säkerhetsdatablad har tagits fram i överensstämmelse med EG:s direktiv 1907/2006. Märkningen har utförts i överensstämmelse med EG:s direktiv 1999/45. Ytterligare krav på märkning kan förekomma enligt annan nationell lagstiftning. Det kan vara nödvändigt att registrera produkten före användning och eventuella lokala krav måste hela tiden iakttagas. Övriga nationella åtgärder eller riktlinjer skall följas när detta är lämpligt.
<b>Kemikaliesäkerhetsbedömning</b>	-

## 16 ÖVRIG INFORMATION

<b>Ändringar</b>	Ej tillämpligt.
------------------	-----------------

<b>Förkortningar och akronymer</b>	<p>Följande typiska standardiserade förkortningar och akronymer används i Rentokil Initial säkerhetsdatablad:</p> <p>ADR 2011 - International Carriage of Dangerous Goods by Road (ADR) (internationell transport av farligt gods på väg)  ADR HIN - ADR Hazard Identification Number (HIN) (farlighetstal)  Annex I DNEL eller PNEC - Nivåer utan effekt (DNEL) / uppskattade koncentrationer utan effekt (PNEC)  CAS-nr. - Registreringsnummer som tilldelats av Chemical Abstract Services  COSHH-bedömningar - Kontroll av hälsofarliga substanser  ECHA - Europeiska kemikaliemyndigheten  EC-nr. - Europeiska kommissionens nummer  EN469 - Europeisk standard för skyddskläder för brandmän.  EN standard för PPE - Europeisk standard för användning av personlig skyddsutrustning  EWC - Kod i Europeiska avfallskatalogen  IMDG 2010 - International Maritime Dangerous Goods (IMDG) Code (det internationella regelverket för transport till sjöss av förpackat farligt gods)  IUPAC - International Union of Pure and Applied Chemistry  LD<sub>50</sub> - Genomsnittlig dödlig dos  LC<sub>50</sub> - Genomsnittlig dödlig koncentration  REACH - Registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier  RIS-kod - Internt tillverkningskodsnummer  WEL - Gränsvärde för exponering på arbetsplatsen  UK Hazchem EAC - Storbritanniens Hazchem Emergency Action Code</p> <p>Följande direktiv och förordningar hänvisas ofta till i Rentokil Initials säkerhetsdatablad:</p> <p>Kommissionens beslut 95/320/EG - om inrättande av en vetenskaplig kommitté för yrkeshygieniska gränsvärden för kemiska agenser  Kommissionens beslut 2000/532/EG - om en förteckning över avfall  Kommissionens beslut 2001/118/EG - om ändring av avfallsförteckningen i beslut 2000/532/EG  Direktiv 67/548/EEG - Direktivet om farliga ämnen  Direktiv 76/768/EG (med ändringar) - kosmetikadirektivet  Direktiv 89/686/EEG - Direktivet om personlig skyddsutrustning  Direktiv 91/689/EG - Direktivet om Farligt avfall  Direktiv 98/24/EEG (första direktivet om indikativa yrkeshygieniska gränsvärden) - Direktiv 98/24/EG om skydd av arbetstagares hälsa och säkerhet mot risker som har samband med kemiska agenser i arbetet. Indikativa yrkeshygieniska gränsvärden Direktiv: säkerhet mot risker som har samband med kemiska agenser i arbetet.  Direktiv 1907/2006 - REACH (registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier)  Direktiv 1999/45/EG - Direktiv 1999/45/EG  Direktiv 2004/37/EG - Direktivet om carcinogener och mutagener  Förordning (EG) Nr. 648/2004 - Tvättmedelsförordningen  Förordning (EG) Nr. 1272/2008 - om klassificering, märkning och förpackning</p>
<b>Nyckelreferenser i litteraturen och nyckeldatakällor</b>	För detaljerad information om de data- och informationskällor som använts, kontakta Rentokil Initial med de uppgifter som anges i stycke 1.
<b>Klassificering och använt klassificeringsförfarande för blandningar märkta för Direktiv 1999/45/EG enligt Förordning (EG) Nr. 1272/2008</b>	ej klassificerad.
<b>Riskfraser/farolangivelser</b> (Från ruta 3 - Dessa syftar endast på ingredienserna. Se ruta 2 för produktens riskfraser)	Farolangivelser är ett krav enligt förordning (EG) nr. 1272/2008 och kommer anges när de finns tillgängliga.
<b>Råd för utbildning</b>	Läs alltid märkningen och produktinformationen före användning. Se till att du har fått tillräcklig utbildning och instruktioner före användning.

## ANTIBACTERIAL FOAM HAND WASH

SDS Nr. 1125 - SE - SE

Upplaga: 1

27 : 09 : 2011

Sida 6 av 7

**Innan du använder en produkt, se till att du läser och förstår dess etikett.**

Informationen på detta säkerhetsdatablad är, såvitt vi vet, korrekt och tillförlitlig vid publikationstillfället. Informationen gäller endast det specifika material som behandlas i detta säkerhetsdatablad och gäller inte för samma material om det används i kombination med annat/andra material eller på annat sätt än vad som specificerats här. Varken Rentokil Initial plc eller dess dotterbolag är ansvarigt för användningen av denna produkt för andra ändamål än de som beskrivits i detta säkerhetsdatablad. Detta påverkar inte dina lagstadgade rättigheter. Det är användarens ansvar att se till att informationen är tillräcklig för hans/hennes användning av produkten.

**Ytterligare information**

En klar 375ml flaska förpackad med 12 flaskor per kartong. En klar 1000 ml flaska förpackad med 4 flaskor per kartong.

**ANTIBACTERIAL FOAM HAND WASH**

SDS Nr. 1125 - SE - SE

Upplaga: 1

27 : 09 : 2011

Sida 7 av 7

**Innan du använder en produkt, se till att du läser och förstår dess etikett.**

Informationen på detta säkerhetsdatablad är, såvitt vi vet, korrekt och tillförlitlig vid publikationstillfället. Informationen gäller endast det specifika material som behandlas i detta säkerhetsdatablad och gäller inte för samma material om det används i kombination med annat/andra material eller på annat sätt än vad som specificerats här. Varken Rentokil Initial plc eller dess dotterbolag är ansvarigt för användningen av denna produkt för andra ändamål än de som beskrivits i detta säkerhetsdatablad. Detta påverkar inte dina lagstadgade rättigheter. Det är användarens ansvar att se till att informationen är tillräcklig för hans/hennes användning av produkten.