

HMS-DATABLAD

Lfølge EF-direktiv 1907/2006/EC, Artikkel 31

Side 1/4

AutoFoam Alcohol-Free Hand Rub

Revisjon 3
Revisjonsdato 2012-09-21

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET

1.1. Identifikasjon av stoffet eller stoffblandingen

Produktnavn AutoFoam Alcohol-Free Hand Rub

1.2. Bruk av stoffet/stoffblandingen

Tilsiktet anvendelse [SU22] Professional uses: Public domain (administration, education, entertainment, services, craftsmen); [PC39] Cosmetics, personal care products;

1.3. Identifikasjon av selskap/foretak

Bedrift Rubbermaid Commercial Products LLC
Adresse Newell Rubbermaid Europe Sàrl
Chemin de Blandonnet 10
CH-1214 Vernier / Geneva / Switzerland
Web www.rubbermaid.eu/contact
Telefon +44 (0)8705 686 824
Faks +44 (0)2030 279 352
Email sds.CommercialProducts@newellco.com

1.4. Nødnummer

Nødtelefonnummer UK: +44 2030 279 050 EU: +44 2030 279 353

Tilsiktet anvendelse

For å redusere hudbakterier.

Ytterligere opplysninger

Informasjonsavdeling Teknisk serviceavdeling.

2. FAREIDENTIFIKASJON

Klassifisering

Hovedfarer Produktet er klassifisert som ikke farlig

2.2

R-setning(er) Produktet oppfyller kriteriene som er nedlagt i det europeiske direktivet for kosmetiske produkter 76/768/EØF.
Ikke klassifisert som farlig ifølge 67/548/EØF og 99/45/EF.

Produktet er klassifisert som ikke farlig.

Ytterligere opplysninger

Klassifiseringssystem Produktet oppfyller kriteriene som er nedlagt i det europeiske direktivet for kosmetiske produkter 76/768/EØF.
Ikke klassifisert som farlig ifølge 67/548/EØF og 99/45/EF.

3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

Beskrivelse

Blanding av vann, milde surfaktanter og konserveringsmiddel. I overensstemmelse med aktuelle EU-direktiver må dette produktet betraktes som et kosmetisk produkt og oppfyller kravene i EUs kosmetikkdirektiv 76/768/EØF. Informasjon om sammensetningen kan finnes i

AutoFoam Alcohol-Free Hand Rub

Revisjon 3

Revisjonsdato 2012-09-21

Beskrivelse	
	ingredienserklæringen på pakningen.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK**4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltakene**

Innånding	Usannsynlig forekomst hvis brukt slik som anvist.
Kontakt med øyne	Skyll omgående med mye vann. Søk legehjelp hvis irritasjon eller symptomer vedvarer.
Inntak	Usannsynlig forekomst hvis brukt slik som anvist. Skyll munnen grundig. Ved inntak fremkalles oppkast, men kun under tilsyn av lege. Søk legehjelp hvis irritasjon eller symptomer vedvarer.

5. BRANNSLOKKINGSTILTAK**5.1. Slökkemidler**

	Ikke antenkelig, men ved involvering i en brann kan den primære beholderen og den supplerende pakningen generere skadelig og irriterende damp, inkludert karbonmonoksid, slik som ved ethvert organisk materiale. Karbondioksid (CO ₂). Pulver. Vann. Skum.
--	--

5.3. Råd til slökkemannskap

	Bruk egnet verneutstyr. Bruk egnet åndedrettsutstyr ved behov.
--	--

6. TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP**6.1. Personlige forsiktighetsregler, verneutstyr og nødprosedyrer**

	Bruk egnet verneutstyr. Hold personell unna utslipp. Overflater som er forurenset med produktet vil bli glatte.
--	---

6.2. Preventive miljøtiltak

	Ikke tillat uførtynnet produkt eller store mengder av dette å nå grunnvannet, vassdrag eller kloakksystem.
--	--

6.3. Metoder og materiell for avgrensning og fjerning av spill

	Absorberes med inaktivt, absorberende materiale.
--	--

7. HÅNTERING OG LAGRING**7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering**

	Ingen spesielle forholdsregler, men vær oppmerksom på at søl vil gjøre gulv glatte.
--	---

7.2. Betingelser for sikker håndtering, inkludert eventuelle uforlikeligheter

	Oppbevares kjølig og tørt. Må IKKE fryse.
--	---

8. EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE**Eksponeringsgrenser**

	Produktet inneholder ikke noen relevante materialmengder med kritiske verdier som må overvåkes på arbeidsplassen.
--	---

8.2. Eksponeringskontroll

8.2.2. Individuelle vernetiltak, som personlig verneutstyr	Bruk egnet verneutstyr.
Øye-/ansiktsvern	Normalt ikke påkrevd.
Håndvern	Ikke nødvendig når det brukes som anvist.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER**9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

AutoFoam Alcohol-Free Hand Rub

Revisjon 3

Revisjonsdato 2012-09-21

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstand	Væske
Farge	Gjennomsiktig
Lukt	Luktfri
pH	4.0 - 6.0
Kokepunkt	> 100
Tenningspunkt	> 100
Relativ tetthet	0.995 - 1.005 g/cm ³
Viskositet	10 - 12 sec

Selvantennelsestemperatur

Produktet er ikke selv-antennelig.

10. STABILITET OG REAKTIVITET

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabilt under normale forhold. Nedbrytes ikke hvis det oppbevares og anvendes som anbefalt.

10.4. Forhold som må unngås

Må IKKE fryse.

10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

Karbonoksider.

11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

11.1. Opplysninger om giftvirkning

hudetsing/hudirritasjon

Irritasjon forventes ikke.

Gjentatt eller langvarig eksponering

Ikke irriterende, men langvarig bruk vil avfette huden noe, slik at huden til noen få, sensitive enkeltpersoner kan gjøres mer mottakelig for andre irriterende stoffer.

11.1.4. Toksikologiske opplysninger

Produktet oppfyller kriteriene som er nedlagt i det europeiske direktivet for kosmetiske produkter 76/768/EØF. Ikke giftig; inntak kan produsere gastrointestinal irritasjon og ubehag.

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Ytterligere opplysninger

Produktet er basert på biologisk nedbrytbare materialer, og undersøkelsen av formelen antyder en lav økologisk virkning ved riktig håndtering. Ikke la uforynnede produkter komme ned i grunnvannet eller vassdrag.

Dette/de tensidet(ene) som inngår i denne blandingen oppfyller kriteriene for biologisk nedbrytning i EU regulativ nr. 648/2004 som omhandler vaske- og rengjøringsmidler. Data som underbygger denne påstanden er tilgjengelige for medlemsstatenes rette myndighet og vil bli gjort tilgjengelige for dem ved direkte forespørsel, eller på forespørsel fra en produsent av vaske- og rengjøringsmidler.

13. INSTRUKSER VED DISPONERING

Generelle opplysninger

Avfallshåndtering i overensstemmelse med lokale, regionale og nasjonale forskrifter.

Håndtering av emballasjeavfall

Beholdere kan gjenvinnes, hvis det er i samsvar med lokale, regionale og nasjonale forskrifter.

14. TRANSPORTOPPLYSNINGER

Ytterligere opplysninger

Produktet er ikke klassifisert som farlig mht. transport.

15. REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

AutoFoam Alcohol-Free Hand Rub

Revisjon 3

Revisjonsdato 2012-09-21

Ytterligere opplysninger

	<p>REGULATION (EC) No 1907/2006 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH), establishing a European Chemicals Agency, amending Directive 1999/45/EC and repealing Council Regulation (EEC) No 793/93 and Commission Regulation (EC) No 1488/94 as well as Council Directive 76/769/EEC and Commission Directives 91/155/EEC, 93/67/EEC, 93/105/EC and 2000/21/EC.</p> <p>COMMISSION REGULATION (EU) No 453/2010 of 20 May 2010 amending Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council on the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH), establishing a European Chemicals Agency, amending Directive 1999/45/EC and repealing Council Regulation (EEC) No 793/93 and Commission Regulation (EC) No 1488/94 as well as Council Directive 76/769/EEC and Commission Directives 91/155/EEC, 93/67/EEC, 93/105/EC and 2000/21/EC.</p>
--	--

16. ANDRE OPPLYSNINGER

Andre opplysninger

Revisjon	<p>Dette dokumentet avviker fra den tidligere versjonen på følgende måter:</p> <p>1 - Tilsiktet anvendelse.</p> <p>9 - 9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper (Tilstand).</p> <p>9 - 9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper (Farge).</p> <p>9 - 9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper (Lukt).</p> <p>15 - Ytterligere opplysninger.</p> <p>16 - Informasjonsavdeling.</p>
Datakilder	Råmaterialdataark.

Ytterligere opplysninger

	<p>Opplysningene som gis i dette sikkerhetsdatabladet, er kun beregnet som en veiledning i sikker bruk, oppbevaring og håndtering av produktet. Denne informasjonen er etter vår beste overbevisning korrekt på utgivelsesdatoen, men det gis ingen garantier når det gjelder hvor nøyaktig de er. Denne informasjonen har kun sammenheng med det angitte spesifikke materialet og er ikke nødvendigvis gyldige for slikt materiale anvendt sammen med andre materialer eller i andre prosesser.</p> <p>*</p>
Informasjonsavdeling	Teknisk serviceavdeling.