



SIKKERHETSATABLAD Swarfega Heavy

PUNKT 1: IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET

1.1. Produktidentifikator

Produktnavn Swarfega Heavy
Produktnr. SHD125KG, SHD45L, SHD30R, SHD1KG

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller blandingen og ikke anbefalt bruk

Identifiserte bruker Håndrensemiddel

1.3. Detaljer om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Leverandør Deb Swarfega Norge A/S
Trollåsveien 4
1414 Trollåsen
Tel +47 66 80 34 40
sds@deb.no

1.4. Nødtelefon

Giftinformasjonen: +47 22 59 13 00 24 hrs.

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKASJON

2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

Klassifisering (1999/45) Ikke klassifisert.

2.2. Merkingselementer

Risikoesetninger	NC	Ikke klassifisert.
Sikkerhetssetninger	NC	Ikke klassifisert.

2.3. Andre farer

PUNKT 3: SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

3.2. Blandinger

INCI
Aqua
C9-16 Alkanes/Cycloalkane
Sodium Tallate
Trideceth-5
Polyethylene
Octadecyl Di-t-butyl-4-hydroxyhydrocinnamate
Propylene Glycol
Dimethyl Oxazolidine
Perfume
Sodium Benzoate
Tetrasodium EDTA
CI 16035
CI 15985

PUNKT 4: FØRSTEHJELPSTILTAK

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Swarfega Heavy

Innånding

Ikke relevant Usannsynlig eksponeringsmåte da produktet ikke inneholder flyktige stoffer.

Inntak

Skyll munnen grundig. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

Hudkontakt

Ikke relevant

Øyekontakt

Påse at eventuelle kontaktlinser er fjernet fra øyet før skylling. Skyll straks øynene med rikelig vann mens øyelokkene løftes. Fortsett å skylle i minst 15 minutter. Kontakt straks lege dersom sykdomstegn opptrer etter vask.

4.2. Viktigste symptomer og effekter, både akutte og forsinkede

Innånding

Ingen spesielle symptomer angitt.

Inntak

Ingen spesielle symptomer angitt.

Hudkontakt

Ingen under normale forhold.

Øyekontakt

Sprut kan medføre forbigående øyeirritasjon.

4.3. Angivelse av øyeblikkelig legehjelp og spesiell behandling som kan være nødvendig

Ingen spesielle førstehjelpstiltak angitt.

PUNKT 5: BRANNSLOKKINGSTILTAK

5.1. Slukkingsmidler

Brannslukkingsmidler

Stoffet er ikke brannfarlig. Ta hensyn til omgivende materialer ved valg av brannslukkingsmiddel.

5.2. Særlige farer som stoffet eller blandingen kan forårsake

Farlige forbrenningsprodukter

Ingen farlige spaltningsprodukter.

5.3. Råd for brannmannskap

Særlige Brannslukkingstiltak

Ingen spesiell brannslukkingsmetode angitt.

PUNKT 6: TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

6.1. Personlige sikkerhetstiltak, personlig verneutstyr og nødprosedyrer

Unngå kontakt med øynene.

6.2. Miljøbeskyttelsestiltak

Ikke relevant ved små bruksmengder.

6.3. Metoder og utstyr til oppdemning og opprydning

Spyl vekk mindre mengder søl med rikelige mengder vann. La ikke avløpsvann forurense dammer eller andre vannkilder. Større mengder må ikke skylles ned i avløp, men samles opp med absorberende materiale.

6.4. Henvisning til andre punkter

Hvis du ønsker mer informasjon om avhending, kan du se punkt 13.

PUNKT 7: HÅNTERING OG LAGRING

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Unngå kontakt med øynene.

7.2. Betingelser for sikker oppbevaring, herunder eventuell inkompatibilitet

Oppbevares i lukket originalemballasje ved temperaturer mellom 0°C og 30°C.

7.3. Spesifikke slutt-bruksområder

Identifiserte bruksområder for dette produktet er beskrevet i punkt 1.2.

Swarfega Heavy

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE**8.1. Kontrollparametere****Kommentarer Til Ingrediensene**

EU = Veiledende grenseverdier i henhold til Kommissjonsdirektiv 91/322/EØF.

8.2. Eksponeringskontroll**Tekniske tiltak**

Ikke relevant

Åndedrettsvern

Ingen spesielle anbefalinger.

Øyevern

Ikke relevant

Hygienetiltak.

Ikke relevant

PUNKT 9: FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER**9.1. Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

Utseende	Farget gel
Farge	Oransje
Lukt	Parfymeduft
Løselighet	Oppløselig i vann.
pH, Konsentrert Løsning	6.5-7.5

9.2. Andre opplysninger

Ikke relevant

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET**10.1. Reaktivitet**

Ingen spesielle reaktivitetsrisikoer forbundet med dette produktet.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under normale temperaturforhold.

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Ingen kjente.

10.4. Forhold som skal unngås

Det er ingen kjente forhold som kan føre til en farlig situasjon.

10.5. Inkompatible materialer**Materialer Som Skal Unngås**

Ingen reaktive grupper.

10.6. Farlige spaltningsprodukter

Ingen under normale forhold.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER**11.1. Informasjon om toksikologiske virkninger****Innånding**

Ingen spesielle helsefarer angitt.

Swarfega Heavy

Inntak

Kan forårsake ubehag ved svelging.

Hudkontakt

Ved normal bruk forventes ingen hudirritasjon.

Øyekontakt

Sprut kan medføre forbigående øyeirritasjon.

PUNKT 12: ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Økotoksitet

Ikke ansett som miljøfarlig.

12.1. Toksitet

Akutt Fisketoksitet

Ikke ansett som giftig for fisk.

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Nedbrytbarhet

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.

12.3. Bioakkumuleringspotensial

Bioakkumulerings- potensial

Data om bioakkumulasjon er ikke tilgjengelig.

12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet:

Produktet er oppløselig i vann.

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Produktet inneholder ingen PBT eller vPvB stoffer.

12.6. Andre negative virkninger

Ingen kjente.

PUNKT 13: INSTRUKSER VED DISPONERING

Generelt

Ved håndtering av avfall må det tas hensyn til de sikkerhetsregler som gjelder for håndtering av produktet.

13.1. Metoder for avfallsbehandling

Avfall og rester fjernes/deponeres i overensstemmelse med lokale forskrifter.

PUNKT 14: TRANSPORTOPPLYSNINGER

Veitranportopplysninger	Ikke klassifisert.
Jernbanetransportopplysninger	Ikke klassifisert.
Sjøtransportopplysninger	Ikke klassifisert.
Flytransportopplysninger	Ikke klassifisert.

14.1. UN-nummer

Ikke relevant.

14.2. UN-forsendelsesnavn (UN proper shipping name)

Ikke relevant.

14.3. Transportfareklasse(r)

Ikke relevant.

Swarfega Heavy

14.4. Emballasjegruppe

Ikke relevant.

14.5. Miljøfarer

Miljøskadelig Stoff/Marin Forurensning

Nei.

14.6. Spesielle forholdsregler for brukeren

Ikke relevant.

14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke relevant.

PUNKT 15: OPPLYSNINGER OM FORSKRIFTER

15.1 Forskrifter/regelverk for stoffer eller blandinger i forhold til sikkerhet, helse og miljø

EU-Direktiver

Dette er et kosmetisk produkt som omfattes av direktiv 76/768 EEC (omarbeiding) og forordning EC nr. 1223/2009 (omarbeiding) og er ikke underlagt krav til sikkerhetsdatablader forordning EF nr. 453/2010. Det er heller ikke gjenstand for klassifisering- og merkningsreglene for farlige preparater 1999/45/EF og klassifisering, merking og emballering av stoffer og blandinger (EF) nr. 1272/2008.

15.2. Kjemikaliesikkerhetsvurdering

Ingen kjemikaliesikkerhetsvurdering er gjennomført.

PUNKT 16: REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

Revisjonskommentarer

BEMERK: Markering i marginen indikerer vesentlige endringer i forhold til den tidligere revisjonen. Ny MSDS programvare

Endret	20/12/2012
Revisjon	7
Erstatter dato	03/10/2011

Forbehold Om Ansvar

Opplysningene gjelder bare dette materialet og behøver ikke gjelde materialet brukt i kombinasjon med andre materialer eller i andre prosesser. Så langt selskapet kjenner til er informasjonen korrekt og pålitelig pr. den dato som er angitt. Det gis imidlertid ingen forsikringer eller garantier om at informasjonen er korrekt, pålitelig eller fullstendig. Det er brukerens ansvar å forsikre seg om at informasjonen er egnet for det tiltenkte formålet.