

SIKKERHETSDATBLAD

DRI WASH'N GUARD Upholstery, Fabric & Carpet Treatment

Internkode: POLAR005

Revisjonsdato: 18.06.2011

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

1.1 Produktidentifikator

Kjemikaliets navn	DRI WASH'N GUARD Upholstery, Fabric & Carpet Treatment
Kjemisk navn	Emulsjon av overflateaktivt stoff.
Produkt type	R10800 Tepperensmidler.

1.2 Relevante identifiserte anvendelser for stoffet eller blandingen, samt anvendelser som frarådes

Anvendelse	81.299 Annen rengjøringsvirksomhet ikke nevnt annet sted.
------------	---

1.3 Nærmere opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Produsent, importør	DWG Norway AS Trondheimsv. 46k 7300 Orkanger Norge Telefon: 99 52 93 62
E-post	post@dwg-norway.no
Ansvarlig	DWG Norway AS
Utarbeidet av	Grepa-HMS
1.4 Nødtelefon	Giftinformasjonen: 22 59 13 00

2. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

2.1 Klassifisering av stoffet eller blandingen

2.2 Merkningselementer

R-setninger	VURDERT IKKE MERKEPLIKTIG.
-------------	----------------------------

2.3 Andre farer

3. STOFFBLANDINGERS SAMMENSETNING OG STOFFENES KLASSIFISERING

3.2 Blandinger

Ingrediens	Identifisering	Klassifisering etter forordning		Vekt-%
		67/548/EEC, 1999/45/EC	1272/2008 (CLP)	
Ingen stoffer i mengder som tilsier merkeplikt.				
Tegnforklaring	Tx=Meget Giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, IK=Ikke klassifiseringspliktig, E=Eksplisiv, O=Oksyderende, Fx=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig. Forklaring til relevante fare- og risikosetninger finnes i seksjon 16.			
Ingredienskommentarer	Ytterligere opplysninger om sammensetningen av produktet må innhentes fra leverandøren.			

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Innånding	Sørg for frisk luft.
Hudkontakt	Vask straks huden med vann og såpe. Fjern tilsølte klær. Ved fortsatt hudirritasjon, søk legehjelp.
Øyekontakt	Skyll øynene lenge med vann, kontakt lege hvis vedvarende plage.

Databladet er utarbeidet med Sensor-chemdoc 8. Ii lisensert til Grepa produkter miljø og data

SIKKERHETS DATABLAD

DRI WASH'N GUARD Upholstery, Fabric & Carpet Treatment

Fortsettelse fra forrige side

Internkode: POLAR005

Revisjonsdato: 18.06.2011

Svelging	Skyll munnen nøye med vann, drikk rikelig med vann. Kontakt lege ved eventuelle vanskeligheter.
4.2 Viktigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede	Øyekontakt: Rødhet, sviende smerte. Hudkontakt: Rødhet, kløe. Inhalasjon: Ingen Svelging: Irritasjon på slimhinner i munn og svelg
4.3 Angivelse av om øyeblikkelig legehjelp og særlig behandling er nødvendig	Legehjelp er nødvendig ved symptomer som kan tilbakeføres til produktets innvirkning på hud, øyne eller ved innånding av damper. Ved legebesøk, ta med dette sikkerhetsdatabladet.

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING

5.1 Slukningsmidler	
Passende slukningsmidler	Brann i omgivelsene slukkes med egnet slukkemiddel.
5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen	Ikke brannfarlig i.h.t. lov om brannfarlige varer
5.3 Råd til brannbekjempningspersonale	
Annen informasjon	Flytt beholdere fra brannstedet hvis det er mulig uten risiko. Kjøøl beholdere utsatt for flamme med vann fra siden inntil alle branntilløp er slukket.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

6.1 Personlige sikkerhetsforanstaltninger, personlige vernemidler og nødprosedyrer	Hold mennesker og dyr unna det forurensede området. Bruk beskrevet verneutstyr. Stopp utstrømming av væske hvis mulig. Vask forurenset område og verktøy med vann.
6.2 Miljøbeskyttelsestiltak	Ved spill av produktet vil det bli glatte flater. Ved større utslipp varsles Klima- og forurensningsdirektoratet eller nærmeste politimyndighet..
6.3 Metoder og utstyr til inndemning og opprensning	Absorberes med sagmugg e.l. samles opp og leveres som spesialavfall. Spyl deretter hele området for å forhindre glatt overflate
6.4 Henvisning til andre avsnitt	Se avsnitt 7 for informasjon om sikker håndtering. Se avsnitt 8 for informasjon om personlig verneutstyr. Se avsnitt 13 for informasjon om fjerning av avfall.

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering	Håndteres i samsvar med god hygiene og sikkerhetspraksis. Det må ikke spises, drikkes eller røykes i områder der materialet er i bruk. Sørg for ventilasjon når arbeidet pågår. Unngå kontakt med øynene, huden og klærne. Åpnede koller må lukkes etter bruk.
7.2 Forhold for sikker oppbevaring, herunder eventuell uforenlighet	Oppbevares på tørt og godt ventilt sted, borte fra varmekilder og direkte sollys.
Spesielle egenskaper og farer	Følg bruksanvisningen. Bruk av hensiktsmessig maske må vurderes. Sørg for bruk av anbefalt verneutstyr og vernetøy.
7.3 Særlige anvendelser	

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

8.1 Kontrollparametre	
Administrativ norm anmerkning	
8.2 Eksponeringskontroll	
Begrensning av eksponering på arbeidsplassen	Tilstekkelig generell og lokal avtrekksventilasjon. Vask forurensete klær før de brukes igjen.
Åndedrettsvern	Unngå inhalering av damper.
Øyevern	Unngå kontakt med øynene. Ved fare for sprut bruk godkjent øyevern. Tettsluttende vernebriller eller ansiktmaske i henhold til EN166. Øyespylingsutstyr skal være tilgjengelig, helst også dusjmulighet.
Håndvern	Foreslått hanskemateriell: Butylgummi. Bruk bare beskyttelsehansker med CE-merking og i henhold til EN374. For riktig valg av hanskemateriale med hensyn på holdbarhet mot kjemikalier, samt gjennomtrengningstid, søk råd hos kjemisk hanskeleverandør. Hansker bør skiftes regelmessig, spesielt ved langvarig kontakt med

SIKKERHETSDATABLAD

DRI WASH'N GUARD Upholstery, Fabric & Carpet Treatment

Fortsettelse fra forrige side

Internkode: POLAR005

Revisjonsdato: 18.06.2011

produktet.

Annet hudvern enn håndvern Arbeidsklær og plastforkle. (EN465)

Annen informasjon

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Form	Flytende
Farge	Lys gul
Lukt	Mild, aromatisk
pH (kons.)	9.0
Smeltepunkt	0 °C
Kokepunkt	93.4 °C
Damptrykk	17.5 mm Hg
Damptetthet	0.62
Tetthet	1.01 v/ -7 oC
Løselighet i vann	Løselig

9.2 Andre opplysninger

10. STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

10.2 Kjemisk stabilitet Produktet er kjemisk stabilt i lukket emballasje og under ellers normale forhold.

10.3 Risiko for farlige reaksjoner

10.4 Forhold som skal unngås

10.5 Materialer som skal unngås Ikke kjent

10.6 Farlige nedbrytningsprodukter Ikke kjent.

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger

Innånding Ingen tilgjengelige data.

Hudkontakt Gjentatt eller forlenget eksponering vil forårsake avfetting og uttørring av huden. Langvarig eller gjentatt kontakt med huden kan føre til rødhet og sår hud.

Øyekontakt Sprut av konsentrat på øynene gir svie og ubehag, kan gi skade. Sløret syn, rødhet og smerter.

Svelging Ingen tilgjengelige data. Kan gi lett irritasjon på slimhinner i munn og svelg.

Annen informasjon Helsefaren er avhengig av bruk og vernetiltak. Ved temperaturer under 0 oC vil produktet separere. Rystes før bruk.

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

12.1 Toksisitet

12.2 Persistens og nedbrytelighet

12.3 Bioakkumuleringspotensiale

12.4 Mobilitet i jord

12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

12.6 Andre skadevirkninger

Annen informasjon Ingen tilgjengelig informasjon.

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

SIKKERHETS DATABLAD

DRI WASH'N GUARD

Upholstery, Fabric & Carpet Treatment

Fortsettelse fra forrige side

Internkode: POLAR005

Revisjonsdato: 18.06.2011

Avfallsgrupper	EAL-kode: Se Forskrift om farlig avfall. Sjekk alltid avfallskoden med henblikk på den aktuelle tilstand produktet befinner seg i. De endelige avfallsgrupper og koder må bestemmes av sluttbruker basert på den faktiske bruken av produktet.
Emballasje	EAL-kode: 15 01 10 Emballasje som inneholder rester eller som er forurenset av farlig avfall.
Annen informasjon	Utstyr kan vaskes med vann og vanlig vaskemiddel. Rester som ikke kan oppbevares for senere bruk eller resirkulering skal leveres til godkjent destruksjonsanlegg.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

14.1 UN-nummer	
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	
14.3 Transportfareklasse(r)	
14.4 Emballasjegruppe	
14.5 Miljøfarer	
14.6 Særskilte forsiktighetsregler	
Annen informasjon	Ikke farlig gods i henhold til transportregelverket..

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhet, helse og miljø	Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfæren. ADR/RID 2011. Direktiv 1999/45/EF. Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH), Forordning(EF) nr 1907/2006. Europa-parlamentets og rådets forordning (EF) Nr. 1272/2008. FOR 2004-06-01 nr 930: Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften). Norsk Stoffliste .
15.2 Kjemikaliesikkerhetsvurdering	

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Henvisninger til viktig litteratur og datakilder	Material Safety Data Sheet fra produsenten. datert jun 02.2009
Utskriftsdato	22.02.2012
Annen informasjon	<p>Sikkerhetsdatabladet er laget etter vår nåværende kunnskap, norsk regelverk og produsentens opplysninger. Forhold som dukker opp som skyldes manglende opplysninger til oss er utenfor vår kontroll og må svares for av produsenten. Da brukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll, vil det være brukerens ansvar at de nødvendige forholdsregler blir tatt. Det er den enkelte mottakers plikt å sørge for at informasjon gitt i dette sikkerhetsdatabladet blir lest og forstått av alle som bruker, behandler, avhender eller på noen måte kommer i kontakt med produktet. Opplysningene gjelder kun for det materialet som er angitt her, og gjelder ikke i forbindelse med bruk av noe annet materiale eller i noen form for bearbeidelse. Opplysningene i dette databladet baseres på våre nåværende kunnskap og er ment å beskrive produktet fra et sikkerhetsaspekt. databladet er ikke å betrakte som en kjemisk spesifikasjon. Det er derfor kundens ansvar å kontrollere at produktet er egnet til kundens spesifikke bruk. Vi tar ikke ansvar for eventuell skade forvoldt ved bruk av denne informasjon. I hvert enkelt tilfelle gjelder våre generelle salgsbetingelser. Opplysningene skal ikke anses som en garanti eller kvalitetsspesifikasjon.</p> <p>Databladet utarbeidet av: Grepa-HMS Svartedalsveien 49 5305 Florvåg Norge Tlf: 56 14 19 29 E-mail: post@grepa-hms.no.</p>

--- SIKKERHETS DATABLAD i henhold til EU direktiv 67/548/EEC, 1999/45/EC og 453/2010 av 20. Mai 2010 ---