

**Sikkerhetsdatablad**  
 iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 02.05.2016

Versjon 2

revidert den: 02.05.2016

### Avsnitt 1: Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

#### 1.1 Produktidentifikator

**Handelsnavn:** 8025 Osmo Terrasse Vask

#### 1.2 Relevante, identifiserte

anvendelser av stoffet eller

stoffblandingen, samt anvendelser

som frarådes

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

**Bruk av stoffet/ tilberedning**

rensmiddel

#### 1.3 Enkeltopplysninger om foretaket som leverer sikkerhetsdatabladet

**Produsent/leverandør:**

Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG

Affhüppen Esch 12

D-48231 Warendorf

**Avdeling for nærmere**

**informasjoner:**

Product safety department

Tel.: +49 (0) 251 / 692 - 188

Fax: +49 (0) 251 / 692 - 462

e-mail: helmut.starp@osmo.de

**1.4 Nødnummer:**

+ 47 22 59 1300 Norwegian National Poison Centre

### Avsnitt 2: Viktigste faremomenter

#### 2.1 Klassifisering av stoff eller stoffblanding

**Klassifisering i henhold til EC-**

**forskrift nr.1272/2008**

Produktet er ikke klassifisert i henhold til CLP-forordningen.

#### 2.2 Etikettelementer

**Merking iht. bestemmelse (EC)**

**Nr. 1272/2008**

bortfaller

**Farepiktogrammer**

bortfaller

**Varselord**

bortfaller

**Faresetninger**

bortfaller

**Sikkerhetssetninger**

Selv om dette produktet ikke er merkningspliktig, anbefaler vi at sikkerhetstiltakene overholdes.

Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.

Oppbevares utilgjengelig for barn.

**Ytterligere informasjoner:**

De sikkerhetstiltak som er vanlige i omgang med kjemikalier skal overholdes.

#### 2.3 Andre farer

**Resultater av PBT- og vPvB-vurdering**

**PBT:**

Ikke brukbar.

**vPvB:**

Ikke brukbar.

(fortsatt på side 2)

**Sikkerhetsdatablad**  
 iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 02.05.2016

Versjon 2

revidert den: 02.05.2016

**Handelsnavn: 8025 Osmo Terrasse Vask**

(fortsatt fra side 1)

**Avsnitt 3: Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering****3.2 Blandinger**

**Beskrivelse:** Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.

**Farlige innholdsstoffer:**

CAS: 112-80-1 EINECS: 204-007-1	Såpe	⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H335	3-<10%
CAS: 69011-36-5 NLP: 500-241-5	ikke-ioniske tensider	⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	1-≤2,5%

**Forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengjøringsmidler / Merking av innhold**

Såpe	5 - 15%
ikke-ioniske tensider	< 5%

**Ytterligere informasjon:** Teksten til de fareangivelsene som er inkludert her, kan konsulteres i kapittel 16.

**Avsnitt 4: Førstehjelpstiltak****4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak**

**Generelle informasjon:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.

**Etter innånding:** Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.

**Etter hudkontakt:** Vanligvis irriterer produktet ikke huden.

**Etter øyekontakt:** Skyll øynene med åpne øyenlukk i flere minutter under rennende vann. Ved fortsatt besvær tilkall lege.

**Etter svelging:** Skyll munnen og drikk rikelig med vann.  
Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten.

**4.2 De viktigste symptomer og effekter, både akutt og forsinket** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

**4.3 Indikasjon på omgående medisinsk hjelp eller påkrevet spesialbehandling** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

**Avsnitt 5: Tiltak ved brannslukning****5.1 Slokkemiddel**

**Egnede slukningsmidler:** CO<sub>2</sub>, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle eller med skum som er motstandsdyktig mot alkohol.

**Av sikkerhetsgrunner ikke egnede slukningsmidler:** Vann i full stråle

**5.2 Spesielle farer som oppstår pga. substanser eller blandinger** Ved opphetning og i tilfelle av brann er dannelse av giftige gasser mulig.

**5.3 Informasjon vedr. brannbekjempelse**

**Spesielt verneutstyr:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.

(fortsatt på side 3)

**Sikkerhetsdatablad**  
iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 02.05.2016

Versjon 2

revidert den: 02.05.2016

**Handelsnavn: 8025 Osmo Terrasse Vask****Ytterligere informasjoner**

(fortsatt fra side 2)

 Utbrente rester og kontaminert slukningsvann må bortskaffes i.h.t. myndighetenes forskrifter.
**Avsnitt 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp****6.1 Personlige vernetiltak, verneutstyr og prosedyrer ved nødsituasjoner**

Særlig fare for å skli på grunn av utløpt/utsølt produkt.

**6.2 Miljøverntiltak:**

Ikke la produktet komme ned i mark/jordsmonn.

La ikke produktet komme ned i kloakk/overflatevann/grunnvann.

**6.3 Metoder og materiale for oppsamling og opprensing:**

Varmt vann

Ta opp stoffet med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel).

**6.4 Henvisning til andre avsnitt**

Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

Farlige stoffer frisettes ikke.

**Avsnitt 7: Håndtering og oppbevaring****7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

Ingen særlige tiltak nødvendig.

**Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern:**

Ingen særlige tiltak nødvendig.

**7.2 Vilkår for sikker lagring, inkl. eventuelle inkompatibiliteter Lagring:****Krav til lagerrom og beholdere:** Ingen spesielle krav.**Informasjoner om felles lagring:** Ikke nødvendig.**Ytterligere informasjoner om lagervilkårene:**

Beskytt mot frost.

**Lagerklasse:**

12

**7.3 Spesiell sluttbruk**

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

**Avsnitt 8: Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr****Ytterligere informasjoner om utforming av tekniske anlegg:**

Ingen ytterligere informasjoner, se punkt 7.

**8.1 Kontrollparametere****Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:**

Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.

(fortsatt på side 4)

**Sikkerhetsdatablad**  
 iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 02.05.2016

Versjon 2

revidert den: 02.05.2016

**Handelsnavn: 8025 Osmo Terrasse Vask**

(fortsatt fra side 3)

**Ytterligere informasjoner:** Basis: listene som var gyldige ved oppstillingen.

**8.2 Begrensning og kontroll av eksponering**
**Personlig verneutstyr:**

**Generelle verne- og hygienetiltak:** Vask hendene før arbeidspauser og ved arbeidets slutt.

**Åndedrettsvern:**

Ikke nødvendig.

**Håndvern:**

Hanskematerialet må være ugjennomtrengelig og bestandig overfor produktet /stoffet / blandingen.

Hanskematerialet velges under hensyntagen til holdbarhetstid, gjennomtrengelighet og degradering.

**hanskemateriale**

Naturkautsjuk (Latex)

**gjennomtrengingstid for**
**hanskemateriale**

Den nøyaktige holdbarhetstiden må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes.

**For kontakt over lengre tid er hansker av følgende materialer egnet:**

Hansker av gummi

Naturkautsjuk (Latex)

**For kontakt på høyst 15 minutter sammenhengende er hansker av følgende materialer egnet:**

Naturkautsjuk (Latex)

**Som beskyttelse mot sprut er hansker av følgende materialer egnet:**

Naturkautsjuk (Latex)

**Øyevern:**

Vernebrille anbefales ved omfylling.

**Kroppsvern:**

Arbeidsbeskyttelsesdrakt

**Avsnitt 9: Fysiske og kjemiske egenskaper**
**9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper  
 alminnelige opplysninger**
**Utseende:**

**Form:** Flytende

**Farge:** Grønn

**Lukt:** Mild

**pH-verdi ved 20 °C:** 10,9

**Tilstandsending**

**Smeltepunkt/smelteområde:** 0 °C

**Kokepunkt/kokeområde:** 100 °C

**Flammepunkt:** Ikke brukbar.

**Antennelsestemperatur:** 360 °C

(fortsatt på side 5)

**Sikkerhetsdatablad**  
iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 02.05.2016

Versjon 2

revidert den: 02.05.2016

**Handelsnavn: 8025 Osmo Terrasse Vask**

(fortsatt fra side 4)

<b>Selvantennelighet:</b>	Produktet er ikke selvantennelig.
<b>Ekspløsjonsfare:</b>	Produktet er ikke eksplosjonsfarlig.
<b>Damptrykk ved 20 °C:</b>	23 hPa
<b>Tetthet ved 20 °C:</b>	1,02 g/cm <sup>3</sup>
<b>Løslighet i / blandbarhet med vann:</b>	Fullstendig blandbar.
<b>Viskositet:</b>	
<b>Dynamisk:</b>	Ikke bestemt.
<b>Kinematisk ved 20 °C:</b>	30 s (ISO 4 mm)
<b>Løsningsmiddelandel:</b>	
<b>VOC (EF)</b>	Bortfaller.
<b>9.2 Annen informasjon</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

**Avsnitt 10: Stabilitet og reaktivitet**

<b>10.1 Reaktivitet</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
<b>10.2 Kjemisk stabilitet</b>	
<b>Termisk spaltning / vilkår som må unngås:</b>	Ingen spaltning ved formålsriktig bruk.
<b>10.3 Mulighet for farlige reaksjoner</b>	Reaksjoner med sterke oksydasjonsmidler.
<b>10.4 Forhold som bør unngås</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
<b>10.5 Inkompatible materialer:</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
<b>10.6 Farlige nedbrytningsprodukter:</b>	Ingen farlige spaltningsprodukter kjente.

**Avsnitt 11: Opplysninger om helsefare**

<b>11.1 Informasjon om toksikologiske virkninger</b>	
<b>Akutt giftighet</b>	Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
<b>Primær irriteringsvirkning:</b>	
<b>Hudetsing/hudirritasjon</b>	Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
<b>Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon</b>	Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
<b>Sensibiliserende ved innånding eller hudkontakt</b>	Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
<b>Informasjon om følgende grupper med potensielle virkninger:</b>	
<b>CMR-virkninger (kreftfremkallende virkninger, arvestoffskadelige og reproduksjonsskadelige virkninger)</b>	
<b>Skader på arvestoffet i kjønnsceller</b>	Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
<b>Kreftfremkallende egenskap</b>	Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

(fortsatt på side 6)

**Sikkerhetsdatablad**  
 iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 02.05.2016

Versjon 2

revidert den: 02.05.2016

**Handelsnavn: 8025 Osmo Terrasse Vask**

(fortsatt fra side 5)

<b>Reproduksjonstoksisitet</b>	Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
<b>STOT – enkelteksponering</b>	Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
<b>STOT – gjentatt eksponering</b>	Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
<b>Aspirasjonsfare</b>	Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

**Avsnitt 12: Miljøopplysninger****12.1 Giftighet****Akvatisk toksisitet:** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.**12.2 Persistens og nedbrytbarhet** biologisk nedbrytbar**12.3 Bioakkumulasjonspotensial** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.**12.4 Mobilitet i jord** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.**Ytterligere økologiske informasjoner:****Generelle informasjoner:** Vannfareklasse 1 (D) (Selvklassifisering): lett farlig for vann

Ikke la stoffet komme ufortynnet ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker.

**12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering****PBT:** Ikke brukbar.**vPvB:** Ikke brukbar.**12.6 Andre skadelige virkninger** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.**Avsnitt 13: Fjerning av kjemikalieavfall****13.1 Metoder for avfallsbehandling****Anbefaling:** Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsavfall. Må ikke komme ned i kloakk.**Europeiske avfallslisten**

07 06 01*	vandige vaskevæsker og morluter
15 01 10*	emballasje som inneholder rester av eller er forurenset av farlige stoffer

**Ikke rengjort emballasje:****Anbefaling:** Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.**Anbefalt rengjøringsmiddel:** Vann, eventuelt med tilsetning av rengjøringsmidler.**Avsnitt 14: Opplysninger om transport****14.1 UN-nummer:****ADR, ADN, IMDG, IATA** bortfaller**14.2 Korrekt UN-forsendelsesbetegnelse****ADR** bortfaller**ADN, IMDG, IATA** bortfaller

(fortsatt på side 7)

\*

N

**Sikkerhetsdatablad**  
 iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 02.05.2016

Versjon 2

revidert den: 02.05.2016

**Handelsnavn: 8025 Osmo Terrasse Vask**

(fortsatt fra side 6)

<b>14.3 transport fareklasser</b> ADR, ADN, IMDG, IATA klasse	bortfaller
<b>14.4 Emballasjegruppe:</b> ADR, IMDG, IATA	bortfaller
<b>14.5 Miljøfarer:</b> Marine pollutant:	Nei
<b>14.6 Særskilte forholdsregler for bruker</b>	Ikke brukbar.
<b>14.7 Transport i bulk iht. annekst II til MARPOL 73/78 og til IBC-koden</b>	Ikke brukbar.
<b>UN "Model Regulation":</b>	bortfaller

**Avsnitt 15: Opplysninger om lover og forskrifter**

- 15.1 Helse-, sikkerhets- og miljøforskrifter/lovgivning som gjelder spesielt for stoffet eller stoffblandingen** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- 15.2 Kjemisk sikkerhetsvurdering:** En kjemisk sikkerhetsvurdering er ikke utført.

**Avsnitt 16: Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet**

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produkttegenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

<b>Relevante satser</b>	H302 Farlig ved svelging. H315 Irriterer huden. H319 Gir alvorlig øyeirritasjon. H335 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.
<b>Avdeling som utsteder datablad:</b>	Abteilung Produktsicherheit
<b>Kontaktperson:</b>	Hr. Dr. Starp
<b>Forkortelser og akronymer:</b>	ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road) IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods IATA: International Air Transport Association GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances ELINCS: European List of Notified Chemical Substances CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society) VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU) PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

(fortsatt på side 8)

**Sikkerhetsdatablad**  
**iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31**

Trykkdato: 02.05.2016

Versjon 2

revidert den: 02.05.2016

**Handelsnavn: 8025 Osmo Terrasse Vask**

(fortsatt fra side 7)

Acute Tox. 4: Acute toxicity, Hazard Category 4  
Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2  
Eye Irrit. 2: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 2  
STOT SE 3: Specific target organ toxicity - Single exposure, Hazard Category 3

**\* Data forandret i forhold til  
forrige versjon**