

**MATERIAL SAFETY DATA SHEET**  
**De opmaak van dit veiligheidsblad**  
**voldoet aan richtlijn R:1907/2006/EG - ISO 11014-**  
**1**

Datum van uitgave : 1-8-11 13:51  
Productiedatum : 23-12-09  
Pagina : 1 van 4

**1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING**

N.v.t. = Niet van toepassing  
N.b. = Niet bepaald

\* Handelsnaam : Omega DRY Doekwaterdichting  
\* Chemische benaming : doekwaterdichting  
\* Fabrikant / leverancier : Cejebo BV  
\* Adres : Zuivelstraat 6 3903 AE Veendaal  
\* Telefoonnummer : 0318-541345  
\* Faxnummer : 0318-551300  
\* E-mail : [info@cejebo.nl](mailto:info@cejebo.nl)  
\* Inlichtingen gevende sector : Cejebo BV  
\* Inlichtingen in noodsituatie : 24 uur 06-53721403 + NL - Nationaal Vergif tingingen Info. Centrum : Tel: +31 (0)30 27 48888

**2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**

\* Chemische karakterisering : Mengsel van emulgatoren, tensio-actieve, parafine vertragers, additief tegen rookvorming alifatische koolwaterstoffen

\* Informatie over de aanwezige gevaarlijke stoffen

| * Omschrijving | %   | CAS-nummer           | Symbool | R-zinnen |
|----------------|-----|----------------------|---------|----------|
| kerosine       | 80% | CAS nr.: .64742-47-8 | Xn      | R65      |

**3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN**

\* Speciale gevaarsomschrijving voor de mens : zie 15  
\* Speciale gevaarsomschrijving voor het milieu : zie 15  
\* Speciale gevaarsomschrijving voor brand en explosie : zie 15

**4. EERSTE HULP MAATREGELEN**

|                  | <u>Symptomen</u>                                | <u>Eerste hulp</u>  |
|------------------|---|---|
| * Na inademing   | : narcotisch bij hoge concentraties             | Frisse lucht.   |
| * Na huidcontact | : uitdrogen van de huid                         | Wassen met water en zeep.   |
| * Na oogcontact  | : prikkeling van de oculaire slijmvliezen       | Spoelen met ruim water, indien nodig arts raadplegen                    |
| * Na inslikken   | : kan via ademhaling longontsteking veroorzaken | medisch advies inwinnen niet te drinken geven en direct arts raadplegen |

**5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN**

\* Bijzondere gevaren : Draag een onafhankelijk ademhalingsapparaat en ook een beschermend pak..  
\* Geschikte blusmiddelen : droog chemisch poeder, alcoholbestendig schuim, koolstofdioxide (CO<sub>2</sub>), proeistraal water, zand, aarde.  
\* Ongeschikte blusmiddelen : waterstraal  
\* Gevaarlijke ontledings- / verbrandingsstoffen : Bij brand, ontleedt het product in: toxische verbindingen, koolstofoxiden (CO en O<sub>2</sub>), stikstofoxiden (NO<sub>x</sub>) en roken.

**MATERIAL SAFETY DATA SHEET**  
**De opmaak van dit veiligheidsblad**  
**voldoet aan richtlijn R:1907/2006/EG - ISO 11014-1**

Datum van uitgave : 1-8-11 13:51  
Productiedatum : 23-12-09  
Pagina : 2 van 4

**6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT**

N.v.t. = Niet van toepassing  
N.b. = Niet bepaald

- \* Handelsnaam : Omega DRY Doekwaterdichting
- \* Voorzorgsmaatregelen m.b.t. tot het milieu : Lozingen op het oppervlaktewater voorkomen.
- \* Procedure voor het reinigen / opnemen : Voorkom vloeistof in riolering, waterpijp, ondergrond en fundering.

**7. HANTERING EN OPSLAG**

- \* Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar : ?
- \* Opslag : in goed gesloten verpakking koel en uit de buurt van verwarmingsbronnen
- \* Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag : in metalen vaten en HDPE / PET verpakking
- \* Opslagklasse : ?

**8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING**

- \* Ademhalingsbescherming : Zorg voor voldoende ventilatie.
- \* Huidbescherming : Draag geschikte handschoenen.
- \* Oogbescherming : Draag een geschikte zichtbril.
- \* Bescherming met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden : kerosine GW (8): 100PPM-553/m<sup>3</sup>

**9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN**

- \* Aggregatietoestand : Transparante vloeistof
- \* Kleur : Gelig
- \* Geur : koolwaterstoffen
- \* Kookpunt / kookpunt bereik (graden Celsius) : >192-245°C
- \* Smeltpunt / smeltpuntbereik (graden Celsius) : nvt
- \* Vlampunt (graden Celsius) : >70°C
- \* Zelfontbrandingstemperatuur (graden Celsius) : > 200°C
- \* Dampdruk (mbar) : N.b.
- \* Oplosbaarheid in water : niet
- \* Oplosbaarheid in solvents : volledig oplosbaar
- \* pH-waarde (onverdund) : n.b.
- \* pH-waarde (oplossing 10 %) : n.b.
- \* pH-waarde (oplossing 20 %) : n.b.
- \* Relatieve dampdichtheid t.o.v. lucht (lucht = 1) : 0,157 kPa (50 °C)
- \* Verdampingssnelheid t.o.v. Ether (Ether = 1) : 0,030 kPa (20 °C)
- \* Verdampingssnelheid t.o.v. Butylacetaat (BuAc = 1) : 0,070 kPa (38 °C)
- \* Viscositeit (mPa\*s) : 2,30 cSt (25 °C)
- \* Soortelijke dichtheid (g/cm<sup>3</sup>) : 0.825
- \* Doorslagspanning (Volt) : ?
- \* Onderste explosiegrens (%) : ?
- \* Bovenste explosiegrens (%) : ?
- \* Kauributanolgetal : ?

**MATERIAL SAFETY DATA SHEET**  
De opmaak van dit veiligheidsblad  
voldoet aan richtlijn R:1907/2006/EG - ISO 11014-1

Datum van uitgave : 1-8-11 13:51  
Productiedatum : 23-12-09  
Pagina : 3 van 4

### 10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

N.v.t. = Niet van toepassing  
N.b. = Niet bepaald

- \* Handelsnaam : Omega DRY Doekwaterdichting
- \* Stabiliteit : Stabiel onder normale omstandigheden.
- \* Te vermijden omstandigheden : open vuur e.d.
- \* Te vermijden stoffen : Reageert heftig met:: sterke zuren en oxiderende middelen. Vermijd sommige kunststoffen die oplosbaar zijn in het product.
- \* Gevaarlijke reacties : brandbaar bij verwarming boven vlammpunt
- \* Gevaarlijke ontledingsstoffen : bij volledige verbranding koolstofdioxide en waterdamp  
bij onvolledige verbranding koolstofmonoxide, roet en gekraakte producten

### 11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

- \* Indelingsrelevantie LD 50 : >5000mg / kg ( rat )
- \* Indelingsrelevantie LC 50 : N.b.
- \* Voor uitvoerige informatie m.b.t. componenten : ?
- \* Acute toxiciteit : Voor zover bekend geen.

#### Primaire aandoening

- \* Op de huid : Zie punt 4.
- \* Aan de ogen :
- \* Overgevoeligheid :

### 12. MILIEU-INFORMATIE

- \* BZV-5 (mg. O<sub>2</sub> / l.) : ?
- \* BZV-5 (m / v % O<sub>2</sub>) : ?
- \* CZV (mg. O<sub>2</sub> / l.) : ?
- \* Stikstof volgens Kjeldahl (mg. N / l.) : ?

### 13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

- \* Voorzorgsmaatregelen : Raadpleeg eerst rubriek 7 alvorens het product of de verpakking te hanteren.
- \* Afvalverwerking : Afvoeren via en volgens wettelijk voorschrift.
- \* Productverwerking : Afvoeren via en volgens wettelijk voorschrift.
- \* Afvoer niet gereinigde verpakking : Afvoeren volgens wettelijk voorschrift. (KCA)

### 14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

#### Weg-/spoorvervoer ADR/RID

- \* UN-nummer : niet gereguleerd
- \* Stofnaam : Kerosine
- \* Etiket : ?
- \* Verpakkingsgroep : ?
- \* Symbool : Xn

**MATERIAL SAFETY DATA SHEET**  
**De opmaak van dit veiligheidsblad**  
**voldoet aan richtlijn R:1907/2006/EG - ISO 11014-1**

Datum van uitgave : 1-8-11 13:51  
Productiedatum : 23-12-09  
Pagina : 4 van 4

**15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**

N.v.t. = Niet van toepassing  
N.b. = Niet bepaald

\* Handelsnaam : Omega DRY Doekwaterdichting

Controleer zelf de consequenties van de nationale regelgeving voor dit product.

Overeenkomstig de Europese richtlijnen betreffende de indeling, verpakking, en etikettering van gevaarlijke stoffen 67/548/EG(31 ATP). Met gebruikmaking van calculatiemethode.

\* Kenletter en gevaarsomschrijving van het product : Bevat Kerosine

|                        |     |      |  |
|------------------------|-----|------|--|
| * EG gevarenszinnen    | : R | : 65 | : Kan Longschade veroorzaken na inslikken  |
|                        |     | :51  | : Vergiftig voor in het water levende organismen.  |
|                        |     | :66  | :Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken                 |
| * EG veiligheidszinnen | : S | : 20 | : niet eten of drinken tijdens gebruik   |
|                        |     | : 24 | : Aanraking met de huid vermijden  |
|                        |     | : 27 | : verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken   |
|                        |     | : 43 | : in geval van brand CO <sub>2</sub> poeder of schuim gebruiken                          |
|                        |     | : 61 | : voorkom lozing in het milieu   |
|                        |     | : 62 | : bij inslikken het braken niet opwekken, direct een arts raadplegen en het etiket tonen |

\* EG gevaarsymbolen

Xn - Schadelijk ; N – Milieugevaarlijk



**16. OVERIGE INFORMATIE**

\* Vervangt MSDS d.d. : 5 april 2006

\* Verspreiding veiligheidsblad : De informatie van dit document moet bekend worden gemaakt aan een ieder die met dit product in aanraking komt.

\* Vrijwaring : De informatie is gebaseerd op onze huidige kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele betrekking.

\* Aanvullende informatie : Omega 123 is een beschermd handelsmerk van Cejebo BV