

Datum van druk : 9-8-10 12:16
 Datum van herziening : 9-8-2010

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

* Handelsnaam	: OMEGA WET
* Productiecode	: IS-104
* Toepassing van de stof	: Impregneermiddel t.b.v. geweven stoffen
* Fabrikant / leverancier	: Cejebo Trading
* Adres	: Zuiveslstraat 6 NL-3903 AE VEENENDAAL
* Telefoonnummer	: +31 (0) 318 - 541345
* Faxnummer	: +31 (0) 318 - 551300
* Inlichtingen gevende sector	: Cejebo Trading Tel. +31 (0) 318 - 541345
* Inlichtingen in noodsituatie	: Nationaal vergiftigingen informatie centrum - Bilthoven. Tel. +31 (0)30 2748888

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

* Gevaarsomschrijving	: Het product is volgens de EG-richtlijnen/de GefStoffV niet geclassificeerd en gekenmerkt.
* Speciale gevaarsomschrijving voor mens en milieu	: Het product behoeft geen markering te krijgen op basis van het berekeningsproces van de "Algemene classificatie-richtlijn voor bereidingen in de EG", laatste editie.
* Classificatiesysteem	: De Classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

* Chemische karakterisering	: Oplossing van een fluorverbinding in water.
<u>Gevaarlijke inhoudstoffen</u>	: N.v.t.

4. EERSTE HULP MAATREGELEN

* Algemene informatie	: Verwijderen van blootstelling, neerleggen. Een brakende, op zijn rug liggend, persoon op zijn zij leggen. Bij twijfel of aanhoudende verschijnselen altijd een arts waarschuwen.
* Na inademing	: Frisse lucht, rust Bij ademnood zuurstof toedienen.
* Na huidcontact	: Verontreinigde kleding uittrekken en besmette plek wassen met water en zeep.
* Na oogcontact	: Ogen bij geopend ooglid meerdere minuten met stromend water spoelen. Bij aanhoudende klachten arts raadplegen.
* Na inslikken	: Mond spoelen en water drinken. Bij aanhouden klachten arts raadplegen. <i>Iemand die bewusteloos is NOOIT iets te drinken geven.</i>

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

* Specifieke risico's	: Bij een brand kan vrijkomen: Koolmonoxide (CO), Kooldioxide (CO2), Fluorwaterstof (HF). Onder bepaalde brandomstandigheden mogen sporen van andere giftige stoffen niet worden uitgesloten.
* Geschikte blusmiddelen	: Alle blusmiddelen toegestaan
* Ongeschikte blusmiddelen	: Niet van toepassing.
* Aanbevelingen	: Nabij gelegen verpakkingen koel houden.

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



* Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen	: Draag geschikte handschoenen en oogbescherming.
* Voorzorgsmaatregelen m.b.t. tot het milieu	: Lozingen op het oppervlaktewater voorkomen.
* Procedure voor het reinigen / opnemen	: Lekkloeistof indammen en opnemen met geschikte absorptiemiddelen, restant met ruim water wegspoelen.

Datum van druk : 9-8-10 12:16
Datum van herziening : 9-8-2010

7. HANTERING EN OPSLAG

* Informatie m.b.t. het veilig hanteren	: Product uitsluitend in originele verpakking hanteren en opslaan.
* Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar	: Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
* Opslag	: Vorstvrij, in goed gesloten, originele verpakking
* Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag	: Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

* Persoonlijke beschermingsvoorzieningen	: Draag geschikte beschermende kleding. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren, niet eten, drinken of roken tijdens werk. Aanraking met de ogen en de huid vermijden.	
* Ademhalingsbescherming	: Voor voldoende ventilatie zorgdragen.	
* Huidbescherming	: Draag geschikte veiligheidshandschoenen	
* Oogbescherming	: Draag een nauw aansluitende veiligheidsbril	
* Bescherming met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden: Niet van toepassing		

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

* Aggregatietoestand	: Vloeibaar
* Kleur	: Kleurloos tot lichtgeel
* Geur	: Geurloos
* Kookpunt / kookpunt bereik (graden Celsius)	: 100
* Smeltpunt / smeltpuntbereik (graden Celsius)	: Niet bepaald
* Vlampunt (graden Celsius)	: Niet van toepassing
* Zelfontbrandingstemperatuur (graden Celsius)	: Het product ontbrandt niet uit zichzelf
* Dampdruk (mbar)	: Niet bepaald
* Oplosbaarheid in water	: Volledig oplosbaar
* Oplosbaarheid in solvents	: Niet oplosbaar
* pH-waarde (onverdund)	: 5 - 6 (onverdund)
* Relatieve dampdichtheid t.o.v. lucht (lucht = 1)	: Niet bepaald
* Verdampingssnelheid t.o.v. Ether (Ether = 1)	: Niet bepaald
* Verdampingssnelheid t.o.v. Butylacetaat (BuAc = 1)	: Niet bepaald
* Viscositeit (mPa*s)	: 2
* Soortelijke dichtheid (g/cm ³)	: 1,005
* Doorslagspanning (Volt)	: Niet van toepassing
* Onderste explosiegrens (%)	: Niet van toepassing
* Bovenste explosiegrens (%)	: Niet van toepassing
* Kauributanolgetal	: Niet van toepassing

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

* Stabiliteit	: Stabiel onder normale omstandigheden.
* Te vermijden omstandigheden	: Vorst.
* Te vermijden stoffen	: Contact met zuren.
* Gevaarlijke reacties	: Geen gevaarlijke reacties bekend.
* Gevaarlijke ontledingsstoffen	: Bij een brand kan vrijkomen: Koolmonoxide (CO), Kooldioxide (CO ₂), Fluorwaterstof (HF). Onder bepaalde brandomstandigheden mogen sporen van andere giftige stoffen niet worden uitgesloten.

Datum van druk : 9-8-10 12:16
 Datum van herziening : 9-8-2010

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

* Indelingsrelevantie LD 50	: Geen gegevens bekend
* Indelingsrelevantie LC 50	: Geen gegevens bekend
* Primaire aandoening	:
- Na huidcontact	: Irritatie effecten zijn niet uitgesloten.
- Na oogcontact	: Irritatie effecten zijn niet uitgesloten.
- Na opname door de mond	: Buikpijn
- Overgevoeligheid	: Geen effect van overgevoeligheid bekend.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

* Acute giftigheid – vissen	: Vermoedelijk niet schadelijk
* Acute giftigheid – ongewervelden	: Vermoedelijk niet schadelijk
* Acute giftigheid – algen	: Vermoedelijk niet schadelijk
* Micro-organismen	: Vermoedelijk niet schadelijk
* Mobiliteit	: Oplosbaar in water
* Persistentie / afbreekbaarheid	: Goed biologisch afbreekbaar
* Bioaccumulatie	: Bioaccumulatie is uitgesloten

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

* Materiaalverwijdering	: Indien mogelijk terugwinnen of hergebruiken. Het is de verantwoordelijkheid van degene die afvalmateriaal genereert om de toxische en fysische eigenschappen van het gegenereerde materiaal vast te stellen met het oog op bepaling van de juiste afvalclassificatie en afvoermethoden in overeenstemming met de van toepassing zijnde wet- en regelgeving.
* Afvoer van lege verpakking	: Verpakking zorgvuldig leegmaken en afvoeren volgens de plaatselijk geldende wettelijke richtlijnen.
* Nationale Wetgeving	: Afvoer dient plaats te vinden in overeenstemming met de van toepassing zijnde regionale, nationale en plaatselijke wet- en regelgeving. Plaatselijke wet- en regelgeving kan strenger zijn dan regionale of nationale eisen en dient in acht genomen te worden.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Vervoer over land ADR (grensoverschrijdend)

* Stofnaam	: Niet van toepassing
* UN-nummer	: Niet van toepassing
* Klasse	: Niet van toepassing
* Verpakkingsgroep	: Niet van toepassing
* Label	: Niet van toepassing



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD (NL)
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum van druk : 9-8-10 12:16

Datum van herziening : 9-8-2010

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

* Kentekening volgens EEG-richtlijnen	:	<i>Het product is volgens de EG-richtlijnen/GefStoffV niet geclassificeerd en gekenmerkt.</i>
* Kenletter en gevaaromschrijving van het product	:	Niet van toepassing
* Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering	:	Niet van toepassing
* EG gevarencodes	: R	: Niet van toepassing
* EG veiligheidszinnen	: S	: Niet van toepassing
* Speciale omschrijving van bepaalde voorbereidingen	:	Veiligheidsinformatieblad is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.
* Gevaarklasse voor water	:	Waterbezwaarlijkheid (NL) 11: Saneringsinspanning B

16. OVERIGE INFORMATIE

* Relevante R-zinnen	:	Niet van toepassing
* Voorgaande versie	:	Dit Veiligheidsinformatieblad is een eerste uitgave.
* 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.