



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD 91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1

**Produktnaam:** SOUS COUCHE H2O Vitrif. 2,5L Bladzijde: 1/4  
Productcode nr: dm63 Versie: : 1 Datum eerste uitgave: : 2002-12-10

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

Identificatie van de stof of het preparaat:

SOUS COUCHE H2O Vitrif. 2,5L

Gebruik van de stof of het preparaat: entretien du bois

Productcode nr: 566

Identificatie van de vennootschap/onderneming:

V33 BELGIUM Sprl  
Ambachtenstraat 6  
B-3210 LUBBEEK  
Tel: + 32 16 62 92 92  
Fax: + 32 16 62 19 70

Telefoonnummer voor noodgevallen:

NL - Nationaal Vergiftigingen Info. Centrum : (0302) 74.88.88  
B - Antigif Centrum Tél: 070/245.245

## 2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Preparaatnaam: SOUS COUCHE H2O Vitrif. 2,5L

Formule: FOVDM65

## 3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Belangrijkste risico's: geen

Specifieke risico's: geen

## 4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Algemeen advies: Bij twijfel of bij aanhoudende symptomen een arts raadplegen. Nooit iets door de mond opgeven aan een bewusteloos persoon.

Inademing: Bij bewusteloosheid de patiënt in stabiele zijligging leggen en een arts raadplegen.

Kontakt met de huid: Verontreinigde kleding uittrekken. De huid grondig wassen met water en zeep. Zonodig een voor het doel geschikt reinigingsmiddel toepassen.  
GEEN oplosmiddelen of thinners gebruiken.

Kontakt met de ogen: Contactlenzen verwijderen. Gedurende tenminste tien minuten grondig spoelen met stromend water terwijl de ogen opengehouden worden. Een arts raadplegen.

Inslikken: Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts raadplegen. Patiënt laten rusten. GEEN braken opwekken.

## 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen: koolstofdioxide (CO<sub>2</sub>), poeder.  
Het product zelf brandt niet.

Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden:  
Geen.

Specifieke methode(n): Zorg ervoor dat het blusmateriaal niet in het riool of oppervlaktewater terechtkomt.

Speciale risico('s): Blootstelling aan de afbraakproducten kan een gevaar voor de gezondheid opleveren. Passende ademhalingsapparatuur kan noodzakelijk zijn.

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:  
Draag een onafhankelijk ademhalingsapparaat en ook een beschermend pak.



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD 91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1

Produktnaam:

SOUS COUCHE H2O Vitrif. 2,5L

Bladzijde: 2/4

Productcode nr: dm63

Versie: : 1

Datum eerste uitgave: : 2002-12-10

---

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

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen: Betreffende het gebruik van persoonlijke beschermingsuitrusting: zie rubriek 8.
- Milieuvoorzorgsmaatregelen: Voorkom dat het in de riolering of het oppervlaktewater terecht komt.  
Indien het product meren, rivieren of de riolering vervuult, dient U de autoriteiten hiervan op de hoogte te brengen in overeenkomst met de plaatselijke regels.
- Reinigingsmethoden: Dijk het gemorste materiaal in en neem het op met onbrandbare absorptie-materialen zoals zand, aarde, vermiculiet, diatomeeënaarde.  
Plaats afval in een container zodat het volgens de plaatselijke regels kan verwerkt worden (zie rubriek 13).  
Reinig bij voorkeur met een reinigingsmiddel - Vermijd het gebruik van oplosmiddelen.

---

### 7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering:

- Voorzorgsmaatregel(en): Zie rubriek 8 voor persoonlijke bescherming.  
Product behandeling vraagt geen speciale voorzorg maatregelen.
- Technische maatregel(en): Geen speciale technische veiligheidsmaatregelen vereist.
- Gebruiksraadgeving(en): Vermijd contact met ogen en huid. Adem damp en spuitnevel niet in.

Opslag:

- Voorzorgsmaatregel(en): Houdt U aan de aanbevelingen op het etiket.  
In goed gesloten verpakking bewaren.
- Opslag conditie(s): Containers die geopend zijn dienen zorgvuldig afgesloten en rechtop opgeslagen te worden om lekkage te voorkomen.
- Te vermijden substantie(s): Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, van sterk basische en sterk zure materialen.
- Materiaal van de verpakking / tank: van hetzelfde materiaal als de originele.

---

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

Technische maatregel(en): Zorg voor voldoende luchtverversing. Waar mogelijk moet dit worden bereikt door middel van bronafzuiging en goede ruimtelijke ventilatie.

Grenswaarden voor blootstelling:

- Blootstellingslimiet(en): Niet van toepassing.

Maatregelen ter beheersing van blootstelling:

- Bescherming van de ademhalingsorganen: Niet van toepassing.
- Bescherming van de handen: Een afsluitende crème kan helpen om de blootgestelde huidsdelen te beschermen. Zij mogen echter niet toegepast worden indien contact al plaatsgevonden heeft.  
Bij herhaald en/of langdurig contact gebruiken: beschermende handschoenen
- Bescherming van de huid: Het personeel zou beschermende kledij moeten dragen.
- Bescherming van de ogen: Gebruik veiligheidsbrillen die beschermen tegen spetters.

---

### 9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Algemene informatie:
- Voorkomen: vloeistof
  - Kleur: gebrokenwit
  - Geur: naar acrylaat



## **VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD 91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1**

**Produktnaam:**

**SOUS COUCHE H2O Vitrif. 2,5L**

Bladzijde: 3/4

Productcode nr: dm63

Versie: : 1

Datum eerste uitgave: : 2002-12-10

Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu:

- PH: 8.5
- Vlampunt: geen vlampunt
- Explosiegrenzen: Niet van toepassing.
- Relatieve dichtheid (water = 1): 1.024
- Wateroplosbaarheid: diluable à l'eau
- Vetoplosbaarheid: onoplosbaar
- Solventoplosbaarheid: niet mengbaar

### **10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT**

- Te vermijden omstandigheden: Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven in rubriek 7 is het product stabiel.
- Te vermijden substanties: Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, sterk alkalische en sterk zure materialen om exothermische reacties tegen te gaan.
- Gevaarlijke ontledingsproducten: Indien blootgesteld aan hoge temperaturen kunnen gevaarlijke afbraakproducten ontstaan zoals koolmonoxide en kooldioxide, rook, stikstofoxyden.

### **11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

- Algemene informatie: Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.
- Acute toxiciteit:
- Inademing: Geen gegevens beschikbaar.
  - Kontakt met de huid: Herhaalde of langdurige blootstelling aan het product kan resulteren in het verwijderen van de vetten uit de huid waardoor niet-allergisch contact-eczeem kan ontstaan en waardoor de stof via de huid kan worden opgenomen.
  - Oogcontact: Spatten in de ogen kunnen irritatie geven en herstelbare schade aanrichten.
  - Inslikken: Geen gegevens beschikbaar.

### **12. MILIEU-INFORMATIE**

- Algemene informatie: Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.  
Het product mag niet in riolering of oppervlaktewater terechtkomen.
- Schadelijk voor het milieu: Bij normaal gebruik zijn er geen milieuproblemen bekend of te verwachten.
- Andere schadelijke effecten:

### **13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**

- Afval / ongebruikte producten: Laat het product niet in de riool of het oppervlaktewater terechtkomen.  
. 10
- Verontreinigde verpakking: Afval en lege verpakkingen behandelen volgens de lokale reglementeringen.  
.
- Verdere informatie:

### **14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER**

- Algemene informatie: niet gereguleerd  
VN-nummer Niet van toepassing.

### **15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**

- EG nr: Niet van toepassing.



## **VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD 91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1**

**Produktnaam:**

**SOUS COUCHE H2O Vitrif. 2,5L**

Bladzijde: 4/4

Productcode nr: dm63

Versie: : 1

Datum eerste uitgave: : 2002-12-10

---

Symbo(o)l(en):	Geen volgens de EG richtlijnen.
R-zin(nen):	Geen volgens de EG richtlijnen.
S-zin(nen):	2 Buiten bereik van kinderen bewaren. 29 Afval niet in de gootsteen werpen. 51 Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

---

### **16. OVERIGE INFORMATIE**

Belangrijke berichten of opmerkingen:

De informatie in dit materiaal-veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en in overeenstemming met de nationale wetten en de wetten van de EG, daar de condities waarin het product gebruikt wordt niet aan ons bekend zijn en buiten onze invloedssfeer liggen. Het is te allen tijde de verantwoording van de gebruiker om de nodige maatregelen te treffen met betrekking tot het voldoen aan het gestelde in de plaatselijke wetten en reglementen. De informatie in dit blad is bedoeld als beschrijving van de veiligheidsvoorschriften die voor ons product gelden en dient niet opgevat te worden als een garantie betreffende de eigenschappen van ons product.

Gebruik van de stof of het preparaat: entretien du bois

Aangeraden beperkingen voor het gebruik:

Zonder voorafgaande schriftelijke instructies voor het gebruik, mag het product niet gebruikt worden voor doeleinden anders dan die gespecificeerd zijn.

Historiek:

- Datum eerste uitgave: 10/12/02

- Versie: 1

Opgesteld door: Recherche et Sécurité  
Recherche et Sécurité