

Veiligheidsinformatieblad Van Ruysdael Performance^①

referentie 2.01

volgens 1907/2006/EG, artikel 31

datum van de druk | september 2009

herziening van | september 2009

I identificatie van de stof of het preparaat en van de onderneming

| | |
|---|--|
| . handelsnaam | Van Ruysdael Performance |
| . artikelnummer | VR.PI.01 |
| . toepassing van de stof / van de bereiding | afdichtmiddel voor de bouw |
| . leverancier | Van Ruysdael, 's-Gravensandseweg 11a, 2291 PE Wateringen, Nederland T +31 (0)15 2139315 F +31 (0)15 2139226 mail@van-ruysdael.com www.vanruysdael.nl |
| . producent | Van Ruysdael, 's-Gravensandseweg 11a, 2291 PE Wateringen, Nederland T +31 (0)15 2139315 F +31 (0)15 2139226 mail@van-ruysdael.com www.vanruysdael.nl |
| . inlichtingengevende sector | product safety department. mail@van-ruysdael.com |
| . inlichtingen in noodsituatie | T +31 (0)15 2139315. mail@van-ruysdael.com |

Aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend.

VAN | RUYSDAEL®

glas / verre / glass / vetro / ガラス

's-Gravensandseweg 11a
2291 PE Wateringen | Nederland
+31 (0)15 2139315

info@vanruysdael.com
www.vanruysdael.com

2 samenstelling en informatie over de bestanddelen

| | | | | | |
|---|---|-----------|-----------|--|----------|
| . chemische omschrijving | mengsel op basis van MS polymeer; weekmaker; anorganische vulstoffen en hulpstoffen | | | | |
| . gevaarlijke bestanddelen= 1% . en giftige bestanddelen =0,1% | CAS | EINECS | gewicht % | gevaarsymbool | R-zinnen |
| . vinyltrimethoxysilaan | 2768-02-7 | 220-449-8 | 1-5 |  Xn | 10-20-38 |

Er dient rekening te worden gehouden met de blootstellingsgrenzen van verschillende landen.

3 indentificatie van de gevaren

. gevaaromschrijving niet bekend

4 eerste hulp maatregelen

- . na oogcontact voorzichtig afvegen, aansluitend 15 minuten met stromend water spoelen en daarbij de oogleden optillen. Zoek medische hulp indien de irritatie aanhoudt.
- . na het inslikken mond meerdere malen met water spoelen. Arts raadplegen en dit veiligheidsblad laten zien frisse lucht en rust. bij aanhoudende problemen arts raadplegen
- . na inhalatie afvegen, daarna wassen met water en zeep. Zoek medische hulp indien de irritatie aanhoudt
- . na huidcontact verontreinigde kledingstukken verwijderen
- . kleren

5 brandbestrijdingsmaatregelen

- . geschikte blusmiddelen CO₂ poeder; schuim en water spray
- . ongeschikte blusmiddelen niet bekend
- . speciale handelingen bij brandbestrijding persluchtmasker en beschermende kleding dragen

6 maatregelen bij onopzettelijk vrijkomen van de stof of het preparaat

- . persoonlijke bescherming geschikte beschermende uitrusting dragen zoals beschreven in hoofdstuk 8 onder 'oog en huidbescherming'
- . milieumaatregelen verwijderd houden van afvoeren en waterlopen
- . schoonmaakprocedure mechanisch opnemen en in een geschikte afvalbak deponeren

7 hantering en opslag

- . hantering hanteren in goed geventilleerde ruimtes. Vermijd contact met huid en ogen en slik niet in.
- . opslag opslaan in gesloten verpakking tussen 5°C en 25°C afgeschermd van direct zonlicht of andere warmtebronnen.

8 maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- . blootstellingsgrenzen niet bekend
- . ademhalingsbescherming dampen niet inademen. zorg voor goede ventilatie.
- . oog en huidbescherming voorkom contact met de ogen en de huid. draag een veiligheidsbril.
niet eten of drinken tijdens gebruik. Voor de pauze en na het werk de handen wassen. niet met vuile handen in de ogen wrijven.
- . arbeidshygiëne

9 fysische en chemische eigenschappen

- . fysische toestand pasta vlampunt niet bekend
- . kleur verschillend onderste explosiegrens niet bekend
- . geur gering bovenste explosiegrens niet bekend
- . dichtheid (kleuren) 1,50 g/ml ontstekingstemperatuur niet bekend
- . dichtheid (transparant) 1,01 g/ml dampspanning niet bekend
- . pH (water=7) niet bekend mengbaar met water nee
- . kookpunt (water=100°C) niet bekend mengbaar met organische oplosmiddelen deels
- . vriespunt (water=0°C) niet bekend VOC-gehalte 0 Gewicht-%

10 stabiliteit en reactiviteit

- . gevaarlijke ontledingsproducten bij verbranding ontstaan CO, CO₂ en CaO
- . te vermijden materialen niet bekend
- . te vermijden omstandigheden niet bekend

11 toxicologische informatie

- . productinformatie vinyltrimethoxysilaat
- . acuut oraal LD50 (mg/kg) 11300 (rat)
- . acuut dermaal LD50 (mg/kg) 3540 (konijn)
- . acuut inhalatie LC50 (mg/l) niet bekend
- . overige informatie niet bekend

voor gegevens over gevaarlijke bestanddelen zie punt 2

12 Ecologische informatie

onverhard materiaal niet in het milieu laten komen.

- . afbreekbaarheid niet bekend
- . eco toxiciteit niet bekend
- . WGK (Duitsland) I

13 instructies voor verwijdering

verwijder in overeenstemming met de landelijke, provinciale en lokale bepalingen.

- . afvalcode onverhard (Duitsland) 080402
- . afvalcode verhard (Duitsland) 080404

I4 informatie met betrekking tot het vervoer

- . zeetransport volgens IMDG niet van toepassing
- . landtransport volgens ADR niet van toepassing
- . luchttransport ICAO/IATA niet van toepassing
- . VN-nummer niet van toepassing
- . juiste vervoersnaam niet van toepassing

I5 wettelijk verplichte informatie

conform EG richtlijnen 67/548/EC en 1999/45/EC:

- . gevaar symbool niet van toepassing
- . bevat niet van toepassing
- . R-zinnen niet van toepassing
- . S-zinnen niet van toepassing
- . voor professionele gebruiker inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar
- . voor DHZ gebruiker voelbare gevaarsaanduiding niet van toepassing

I6 overige informatie

Dit veiligheidsinformatieblad is gemaakt volgens EG-richtlijn 91/155/EC evenals de wijzigingen hierop inclusief 2001/58/EC.

Hoewel aan de samenstelling van de tekst de grootst mogelijke zorg is besteed, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de schade van welke aard en omvang ook, welke zou kunnen voortvloeien uit het gebruik van dit blad. Bestaande wetten en bepalingen dienen door de ontvanger van onze producten in eigen verantwoordelijkheid te worden gevolgd.