

PREFICON SEAL G

VEILIGHEIDSBLAD

01 PRODUCT & FABRIKANT IDENTIFICATIE

PRODUCTNAAM	Preficon Seal G
LEVERANCIER	Preficon Europe B.V.
ADRES	Havenweg 20C, 5145 NJ Waalwijk (NL)
CONTACT	+31 (0)416 69 71 71
INTERNET	www.preficon.com

02 VEILIGHEIDSENTIFICATIE

Niet geclassificeerd als gevaarlijk onder 1272/2008/EG in deze concentraties; echter, contact met de huid kan lichte irritatie veroorzaken.

03 SAMENSTELLING

Emulsie op basis van Polymeer, versterkende en anorganische vulstoffen, oppervlakreactieve stoffen en biocide.

04 EERSTE HULP MAATREGELEN

INADEMEN: Zorg voor frisse lucht. **INSLIKKEN:** Geen braken opwekken, raadpleeg een arts. **CONTACT MET DE HUID:** Wassen met zeep en water; gebruik geen oplosmiddelen of thinners. **CONTACT MET DE OGEN:** Spoel de ogen gedurende 10 minuten uit met stromend water; raadpleeg een arts als de irritatie aanhoudt.

05 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Het product mag in de huidige staat niet verbrand worden. Ontstaat er toch brand, gebruik dan alle standaard brandbestrijdingsmiddelen.

06 MAATREGELEN BIJ ONBEDOELD VRIJKOMEN

VEILIGHEIDSKLEDING: Vermijd contact met ogen en huid. **MILIEUMAATREGELEN:** Verzamel gemorst materiaal in een duidelijk gemarkeerde afvalcontainer. **REINIGINGSMATREGELEN:** Gebruik schoon water, na opdrogen mechanisch verwijderen.



PREFICON®

WWW.PREFICON.COM

07 GEBRUIK EN OPSLAG

MAATREGELEN VOOR GEBRUIK: Zorg bij normaal gebruik voor voldoende ventilatie; vermijd contact met ogen en huid. **OPSLAGMAATREGELEN:** Bewaren op een droge, koele en goed geventileerde plek bij een temperatuur tussen +5°C en +30°C en maximaal 70% RV. Bewaren in de originele verpakking; zorg dat het product afgesloten blijft als het niet wordt gebruikt; aangebroken verpakkingen goed sluiten en rechtop bewaren om lekken te voorkomen. Bewaar het product niet op een plaats waar dit in de grond of oppervlaktewateren terecht kan komen of in aanraking komt met bijvoorbeeld oxiderende stoffen. Gebruik het 'gezonde verstand' bij omgang met het product; neem de voorschriften op het gebied van opruimen en persoonlijke hygiëne in acht. Houd het product buiten bereik van kinderen.

08 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING EN PERSOONLIJKE BESCHERMINGSUITRUSTINGEN

Draag indien mogelijk geschikte veiligheidshandschoenen, een veiligheidsbril en een stofmasker.

09 FYSIEKE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

VORM: Pasta. **KLEUR:** Donker grijs. **PH:** 7.8 - 8.4. **VASTSTOFGEHALTE:** > 80%. **ACTIVERINGSTEMPERATUUR:** +180°C. **VLAMPUNT:** > +100 °C. **OPLOSBAARHEID IN WATER:** Mengbaar indien nat.

10 STABILITEIT & REACTIVITEIT

Stabiel onder de aanbevolen opslagcondities. **TE VOORKOMEN CONDITIES:** Zie 7. Niet-gevaarlijke ontleding van het product in de huidige staat.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Geen specifieke gegevens beschikbaar; bestanddelen worden niet als gevaarlijk beschouwd.

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

Er zijn geen nadelige invloeden op het milieu bekend; zorg dat het product niet terechtkomt in de bodem of in oppervlaktewateren, dan wel in afvoeren, riolen en waterstromen.

13 VERWIJDEREN

Afval, inclusief de lege verpakking, valt onder gecontroleerd afval en dient te worden verwijderd in overeenstemming met de geldende plaatselijke en landelijke regelgeving.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT VERVOER

Geen specifieke regelgeving. Vervoer het product rechtop, in de gesloten verpakking en op een veilige manier. Houd het product vorstvrij en stapel pallets niet op elkaar. Geclassificeerd als niet-gevaarlijk voor transport over binnen- en buitenlandse wegen, per spoor, over zee of per vliegtuig.

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Het product is geclassificeerd als niet-gevaarlijk onder 1272/2008/EG.

16 OVERIGE INFORMATIE

De informatie in dit veiligheidsblad, dat wordt verstrekt in overeenstemming met de REACH & CLP verordening, is gebaseerd op de huidige beschikbare kennis en toepasselijke wetgeving. De informatie op dit blad is bedoeld als richtlijn inzake gezondheid, veiligheid en milieutechnische aspecten met betrekking tot het product. De gebruiker blijft verantwoordelijk voor het beheersen van de risico's op de werkplek en de geschiktheid van het product voor gebruik.

