

PREFICON BOARDS

VEILIGHEIDSBLAD

01 PRODUCT & FABRIKANT IDENTIFICATIE

PRODUCTNAAM	Preficon Board M
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

GEVARENBSCHRIJVING: Geen, niets aan te geven. **INFORMATIE MET BETREKKING TOT SPECIALE GEVAREN VOOR MENS EN MILIEU:** Stof: In individuele gevallen zijn allergische reacties op specifieke bestanddelen mogelijk. Voor het gebruik van mineraalplaat adviseren wij kennis te nemen van de hygiëne-instructies in paragraaf 7 en 8.

03 SAMENSTELLING

ALGEMENE SAMENSTELLING: Minerale wol met toevoeging van anorganische vulmaterialen (zoals klei, perliet) en organische bindmiddelen (zoals zetmeel) gecoat met dispersieverf. Vrij van asbest en formaldehyde additieven. **GEVAREN BESTANDELEN:** Indeling in overeenstemming met Verordening 1907/2006/EG (REACH).

HET PRODUCT BEVAT DE VOLGENDE BESTANDELEN > 0,1 GEWICHT%:

CHEMISCHE NAAM	CAS-NUMMER	EINECS-NUMMER	GEVAARLIJKE KLASSEN	AANTAL (%)	RISICO BEPALING
Boric zuur	10043-35-3	233-139-2	Repr. Cat. 2; T	≤5%	R 60 - 61

AANVULLENDE INFORMATIE: De tekst van de opgesomde gevarencinnen verwijst naar paragraaf 15. **OPMERKING:** Voor stoffen met een grenswaarde voor beroepsmatige blootstelling, zie paragraaf 8.



PREFICON®

04 EERSTE HULP MAATREGELEN

ALGEMENE INFORMATIE: Geen speciale maatregelen vereist. **CONTACT MET DE OGEN:** Het deeltje voorzichtig verwijderen en het oog met water spoelen. Indien nodig een arts raadplegen. **INSLIKKEN:** Veel water drinken en arts raadplegen. **INADEMEN:** De persoon in de frisse lucht brengen. **CONTACT MET DE HUID:** Met water spoelen. **INFORMATIE:** Indien een symptoom aanhoudt, onmiddellijk een arts raadplegen.

05 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Preficon Board S is beperkt of niet brandbaar volgens EN 13501-1. Verpakkingsmaterialen zijn brandbaar. **GESCHIKTE BRANDBLUSMIDDELEN:** Alle blusmiddelen zijn geschikt. Pas de brandbestrijdingsmiddelen aan de situatie aan. **BRANDBLUSMIDDELEN DIE NIET MOGEN WORDEN GEBRUIKT OM VEILIGHEIDSREDENEN:** Geen. **SPECIALE BLOOTSTELLINGSGEVAREN DIE VOORTKOMEN UIT DE STOF OF HET PREPARAAT ZELF, VERBRANDINGSPRODUCTEN, RESULTERENDE GASSEN:** Geen. **SPECIALE BESCHERMINGSMIDDELEN:** Afhankelijk van de omgevingslucht dienen beademingsapparaten te worden gedragen.

06 MAATREGELEN BIJ ONBEDOELD VRIJKOMEN

PERSOONLIJKE VOORZORGSMATREGELEN: Meestal niet nodig. Als de stofconcentratie hoog is, persoonlijke veiligheidsmiddelen dragen, zie paragraaf 7. **MILIEUVOORZORGSMATREGELEN:** Niet lozen in afvoerkanalen / oppervlaktewater / grondwater. **REINIGINGSMETHODEN:** Grote stukken oprapen. Materiaal in container plaatsen. Bespuiten met water alvorens te vegen. **AANVULLENDE INFORMATIE:** Geen vrijkoming van gevaarlijke stoffen. Oppervlakten of kleding niet met perslucht reinigen.

07 GEBRUIK EN OPSLAG

HANTERING: Beheers stofvorming en ventileer de werkplekken tijdens het snijden. Draag beschermende handschoenen tijdens de hantering van het product en voorkom langdurig contact met ogen of huid. Houd de werkplekken schoon. Voorkom onnodige blootstelling aan stof en ga voorzichtig te werk. Niet vegen, maar een stofzuiger gebruiken. **OPSLAG:** Stapel maximaal 2 pallets op elkaar (behalve breekbare goederen, speciale producten en overige opslagomstandigheden afhankelijk van het land). Bewaar de dozen in een droge omgeving. Bescherm tegen damp en vocht.

08 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING EN PERSOONLIJKE BESCHERMINGSUITRUSTINGEN

BESTANDDELEN MET GRENSWAARDEN VOOR BEROEPSMATIGE BLOOTSTELLING DIE BEWAKING VEREISEN: CAS: 21645-51-2 Aluminiumhydroxide (2,5-10%), AGW 3* 10 ++ mg/m³, 2(II); *alveolaire** fractie; AGS. CAS: 10043-34-3 Boorzuur (≤5%), AGW 0,5 mg/m³, 2(I); AGS, Y, 10. **CONTROLES VAN BEROEPSMATIGE BLOOTSTELLING: OOGBESCHERMING:** Voor werk boven het hoofd en/of hevige stofontwikkeling beschermende bril gebruiken met zijdelingse bescherming (EN 166). **HUIDBESCHERMING:** Draag geschikte handschoenen. Draag loszittende werkkleding met lange mouwen en lange broekspijpen. Gebruik voor de gevoelige huid een vette tanninecrème. Spoel de huid na het werk af met koud water. **BESCHERMING VAN DE LUCHTWEGEN:** Beheers de stofdeeltjes tijdens het snijden van de tegels door een goed geventileerde ruimte te gebruiken of een mechanisch luchtafzuigsysteem. Draag een geschikt stofmasker (tot BS6016). **MILIEUBESCHERLENDE MAATREGELEN:** Geen.

09 FYSIEKE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

VORM: Vast. **KLEUR:** Grijsbruin. Oppervlaktecoating; wit of gekleurd. **GEUR:** N.v.t. **KOOKPUNT:** N.v.t. **SMELTPUNT:** > 1000°C. **VLAMPUNT:** N.v.t. **ACTIVERINGSTEMPERATUUR:** N.v.t. **EXPLOSIEGRENZEN:** N.v.t. **Ondergrens (UEG):** N.v.t. **Bovengrens (UEG):** N.v.t. **DAMPSPANNING:** N.v.t. **DICHTHEID:** (25°C) 200-460 kg/m³. **OPLOSBAARHEID:** N.v.t. **OPLOSBAARHEID IN WATER:** N.v.t. **VERDELINGSCOËFFICIËNT:** N.v.t. **pH (1000 G/L H2O):** (25°C) 6,8-8,5 DIN 54 275. **VISCOSITEIT:** N.v.t.

10 STABILITEIT & REACTIVITEIT

Vanwege de inerte minerale structuur en het lage organische gehalte van de plaat, is het product non-reactief en chemisch stabiel in normale omgevingsomstandigheden. Geen gevaarlijke reacties bekend. **TE VOORKOMEN CONDITIES:** Geen. **TE VERMIJDEN STOFFEN:** Geen. **GEVAARLIJKE ONTLEDINGSPRODUCTEN:** Geen.



11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

RELEVANTE LD/LC50-WAARDEN VOOR DE INDELING: CAS 10043-35-3 BOORZUUR: Oraal LD 50 2660 mg/kg (rat). **IRRITERENDE EN CORROSIEVE EFFECTEN:** Vezels van het product kunnen tijdelijk mechanische irritatie van de huid, ogen en bovenste luchtwegen veroorzaken. Geschikte werkkleding beschermt (zie paragraaf 7 en 8). Niet-irriterend volgens de OESO-richtlijn 404. **SENSIBILISATIE:** Geen. **TOXICITEIT BIJ HERHAALDE TOEDIENING:** Geen. **CARCINOGENITEIT, MUTAGENITEIT EN REPRODUCTIEVE TOXICITEIT:** Geen. Vanwege de hoge biologische oplosbaarheid van de vezels is het materiaal niet-carcinogeen volgens de EU-richtlijn 97/548/EEG (Deel Q) en EU-richtlijn 1272/2008/EG (Deel Q). Het RAL-keurmerk markeert en controleert de biologische oplosbaarheid en de halveringstijd van minder dan 40 dagen.

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

ECOTOXICITEIT: Geen, op basis van de inerte minerale structuur van de plaat en het lage gehalte organische bindmiddelen. **MOBILITEIT:** Niet van toepassing. **PERSISTENTIE EN AFBRAAK:** Tijdens brand kunnen oplosmiddeldeeltes worden afgevoerd via het water. Deze zijn biologisch afbreekbaar, BZV en CZV zijn verhoogd. **VERMOGEN TOT BIOACCUMULATIE:** Niet van toepassing. **ANDERE SCHADELIJKE EFFECTEN:** Geen. **ALGEMENE INFORMATIE:** Watergevaarklasse - WGK 1 (zelfclassificatie): gevaar voor water klein. Niet lozen in riool/oppervlaktewater/grondwater.

13 VERWIJDEREN

AFVALCODE: 170603 (volgens EWC/AVV). **AFVALBESCHRIJVING:** Overige isolatiematerialen die bestaan uit gevaarlijke stoffen of dergelijke stoffen bevatten. **PUBLICATIEPLICHT:** Ja.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT VERVOER

WEGTRANSPORT ADR/RID: Geen. **BESCHRIJVING VAN DE GOEDEREN:** Preficon Board S. **ZEETRANSPORT IMDG/GGVSEE:** Geen. **LUCHTRANSPORT ICAO-TI U. IATA-DGR:** Geen.

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

EU-VOORSCHRIFTEN: Geen chemische veiligheidsbeoordeling vereist. **ETIKETTERING:** Geen etikettering vereist volgens EU-voorschriften en nationale wetgeving. **R-ZIN:** R60, kan de vruchtbaarheid schaden. R61, kan het ongeboren kind schaden. **S-ZIN:** Geen. **VOORSCHRIFTEN (DUITSLAND):** Watergevaarklasse - WGK 1 (zelfclassificatie): Gevaar voor water klein. **SVHC (zeer zorgwekkende stoffen):** Volgens REACH, Art. 57: 10043-35-3. Boorzuur.

16 OVERIGE INFORMATIE

De RAL-kwaliteitsvereniging voor minerale wol heeft Preficon-producten bekroond met het RAL-keurmerk voor producten van minerale wol. Hierbij is de biologische oplosbaarheid in overeenstemming met de EU-richtlijn 97/548/EG (Deel Q) en EU-richtlijn 1272/2008/EG (Deel Q).

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. Deze vormen echter geen garantie voor specifieke productkenmerken en doen geen wettelijk geldige contractuele relatie ontstaan. Handelsmerkrechten en alle wettelijke vereisten dienen te worden opgemerkt door de consument/gebruiker.

