

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Herzieningsdatum 01.05.2017

Handelsnaam: VIDI®board-PRO

Productnr.: PRO-XXXXX

VIDI®board-PRO

1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1 Productidentificatie

Handelsnaam: VIDI®board-PRO

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel

Binnenbouw- en toiletplaten.

Toevoegingen, die worden afgeraden

Geen gegevens beschikbaar.

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Naam onderneming van leverancier: Ceves Vergeer B.V.
Teugseweg 20
7418 AM DEVENTER

Telefoon: +31 (0)570 50 38 30

E-mailadres van persoon
verantwoordelijk voor de SDS: info@cevesvergeer.nl

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

+31 (0)570 50 38 30

2: Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Aanwijzingen met betrekking tot de classificatie

Het product is een artikel conform artikel 3 van de verordening (EG) 1907/2006 (REACH) en dus overeenkomstig art. 1 van de verordening 1272/2008 (CLP) niet onderworpen aan de etiketteringsplicht. De opstelling van het veiligheidsinformatieblad is conform art. 31 van de verordening 1907/2006 (REACH) niet voorgeschreven voor artikelen en gebeurt op vrijwillige basis.

2.2 Etiketteringselementen

Niet relevant

2.3 Andere gevaren

Geen gegevens beschikbaar.

3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1 Chemische karakterisering

Geëxtrudeerd polystyreenschuim met een ongevaarlijke brandvertrager, bekleed met een waterdichte polymeercement overeenkomstig EN 196.

Gevaarlijke basisstoffen

Het product bevat geen aan te geven stoffen conform de verordening 1907/2006 (REACH), appendix II.

Handelsnaam: VIDI®board-PRO

Productnr.: PRO-XXXXX

VIDI®board-PRO

4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene aanwijzingen

Geen bijzondere maatregelen vereist.

Na inademen

Geen bijzondere maatregelen nodig

Na huidcontact

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

Na oogcontact

Oogleden wijd openen, ogen grondig met water spoelen (15 min.).

Na opname door de mond

Niet relevant, wegens de compacte vorm van het product.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Geen gegevens beschikbaar.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Geen gegevens beschikbaar.

5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen

Schuim; Kooldioxide; Bluspoeder; Watersproeistraal

Ongeschikte blusmiddelen

Geen gegevens beschikbaar.

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Bij brand kan vrijkomen: Kooldioxide (CO₂); Koolmonoxide (CO); Halogeenwaterstoffen; Brandgassen van organische materialen zijn hoofdzakelijk als inademingsgiftig in te delen

5.3 Advies voor brandweelieden

Blus-, reddings-, en opruimingswerkzaamheden onder werking van brand- of gassen mogen alleen met zware adembescherming doorgevoerd worden. Beschermend pak dragen.

6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Voor andere personen dan de hulpdiensten

Volg de beschermende maatregelen zoals beschreven onder de secties 7 en 8. Voor voldoende ventilatie zorgen.

Voor de hulpdiensten

Geen gegevens beschikbaar. Persoonlijke beschermende uitrusting - zie paragraaf 8.

6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen

Geen bijzondere maatregelen vereist.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Mechanisch afbreken. Het afgebroken product volgens rubriek "afvalverwijdering" behandelen.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Geen gegevens beschikbaar.

Handelsnaam: VIDI®board-PRO

Productnr.: PRO-XXXXX

VIDI®board-PRO

7: Hantering en opslag

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Aanwijzingen voor veilige omgang met producten.

Geen bijzondere maatregelen vereist bij opslag en omgang volgens de voorschriften. Voor een goede ventilatie zorgen, eventueel afzuiging op de werkplek.

Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen

Tijdens het werk niet roken, eten of drinken. Verwijderd houden van voedingsmiddelen en dranken. Voor de pauze en na afloop van het werk handen wassen. Dampen bij het thermische bewerken niet inademen.

Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen en warmtebronnen.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Technische maatregelen en opslagvoorwaarden

Droog opslaan. Tegen directe zonnestraling beschermen.

Eisen aan opslagruimten en vaten

Blootstelling aan zuren, oplosmiddelen en chemicaliën voorkomen.

Aanwijzingen voor gezamenlijke opslag

Niet bekend.

7.3 Specifiek eindgebruik

Geen gegevens beschikbaar.

8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

Geen te bewaken parameters aanwezig.

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Passende technische maatregelen

Geen gegevens beschikbaar.

Persoonlijke beschermende uitrustingen

Ademhalingsbescherming

Bij stofontwikkeling fijnstofmasker dragen.

Bescherming van de ogen / het gezicht

Geen bijzondere maatregelen vereist.

Handbescherming

Geen bijzondere maatregelen vereist.

Andere maatregelen

Geen bijzondere maatregelen vereist.

Beheersing van milieublootstelling

Geen gegevens beschikbaar.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Herzieningsdatum 01.05.2017

Handelsnaam: VIDI®board-PRO

Productnr.: PRO-XXXXX

VIDI®board-PRO

9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Vorm / Kleur	Compacte vorm; Plaat / Blauw; Grijs
Geur	Reukloos
Geurdrempelwaarde	Geen gegevens aanwezig
pH-waarde	Geen gegevens aanwezig
Kookpunt / kooktraject	Niet van toepassing
Smelpunt / smeltraject	Geen gegevens aanwezig
Verwekingpunt / verwekingstemperatuur	Waarde: > 75 °C
Ontledingspunt / ontledingstraject	Waarde: ca. 300 °C
Vlampunt	Niet van toepassing
Ontstekingstemperatuur	Waarde: ca. 380 °C Methode: DIN 51794
Zelfontbrandingstemperatuur	Geen gegevens aanwezig
Oxiderende eigenschappen	Geen gegevens aanwezig
Ontploffingseigenschappen	Geen gegevens aanwezig
Ontvlambaarheid (vast, gas)	Geen gegevens aanwezig
Ontvlambaarheid (vast, gas)	Geen gegevens aanwezig
Onderste ontvlambaarheids- of explosiegrenswaarden	Geen gegevens aanwezig
Bovenste ontvlambaarheids- of explosiegrenswaarden	Geen gegevens aanwezig
Dampdruk	Geen gegevens aanwezig
Dampdichtheid	Geen gegevens aanwezig
Verdampingssnelheid	Geen gegevens aanwezig
Relatieve dichtheid	Geen gegevens aanwezig
Dichtheid	Geen gegevens aanwezig
Oplosbaarheid in water	Referentietemperatuur: 20 °C Opmerking: onoplosbaar
Oplosbaarheid	Geen gegevens aanwezig
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water	Geen gegevens aanwezig
Viscositeit	Geen gegevens aanwezig

9.2 Overige informatie

Overige informatie	Geen gegevens aanwezig
--------------------	------------------------

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Herzieningsdatum 01.05.2017

Handelsnaam: VIDI®board-PRO
Productnr.: PRO-XXXXX

VIDI®board-PRO

10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit

Geen gegevens beschikbaar.

10.2 Chemische stabiliteit

Geen gegevens beschikbaar.

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gegevens beschikbaar.

10.4 Te vermijden omstandigheden

Temperaturen > 75°C

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Organische oplosmiddelen; olie; zuren.

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Kan bij brand schadelijke gassen produceren; styreen, ethilbenzeen, koolstofmonoxide, koolstofdioxide, zelf-dovend bij brand.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute orale toxiciteit	Geen gegevens aanwezig
Acute dermale toxiciteit	Geen gegevens aanwezig
Acute inhalatieve toxiciteit	Geen gegevens aanwezig
Huidcorrosie/-irritatie	Geen gegevens aanwezig
Ernstig oogletsel/oogirritatie	Geen gegevens aanwezig
Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid	Geen gegevens aanwezig
Mutageniteit in geslachtscellen	Geen gegevens aanwezig
Reproductietoxiciteit	Geen gegevens aanwezig
Kankerverwekkendheid	Geen gegevens aanwezig
STOT bij eenmalige blootstelling	Geen gegevens aanwezig
STOT bij herhaalde blootstelling	Geen gegevens aanwezig
Gevaar bij inademing	Geen gegevens aanwezig
Symptomen die verband houden met de fysische, chemische en toxicologische eigenschappen	Oogcontact kan door mechanische inwerking (stof) tot irritaties leiden.
Uitgestelde en onmiddellijke effecten alsook chronische effecten van kortstondige en langdurige blootstelling	Bij deskundige toepassing zijn geen schadelijke gevolgen voor de gezondheid bekend.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Herzieningsdatum 01.05.2017

Handelsnaam: VIDI®board-PRO
Productnr.: PRO-XXXXX

VIDI®board-PRO

12: Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit

Vistoxiciteit (acuut)	Geen gegevens aanwezig
Vistoxiciteit (chronisch)	Geen gegevens aanwezig
Daphniatoxiciteit (acuut)	Geen gegevens aanwezig
Daphniatoxiciteit (chronisch)	Geen gegevens aanwezig
Algentoxiciteit (acuut)	Geen gegevens aanwezig
Algentoxiciteit (chronisch)	Geen gegevens aanwezig
Toxiciteit bij bacterien	Geen gegevens aanwezig

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Biologische afbreekbaarheid	Bepaling: Niet afbreekbaar
-----------------------------	----------------------------

12.3 Bioaccumulatie

Geen gegevens beschikbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem

Geen gegevens beschikbaar.

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Geen gegevens beschikbaar.

12.6 Andere schadelijke effecten

Geen gegevens beschikbaar.

12.7 Overige informatie

Overige informatie	Product is onoplosbaar in water
--------------------	---------------------------------

13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Product

Kan met inachtneming van de plaatselijke wettelijke voorschriften samen met huishoudelijk afval gedeponeerd of verbrand worden.

Verpakking

Verpakkingen moeten compleet leeggemaakt worden en in overeenstemming met de wettelijke voorschriften verwijderd worden. Verpakkingen die nog resten bevatten moeten in overleg met de regionale afvalverwerker verwijderd worden.

Handelsnaam: VIDI®board-PRO
Productnr.: PRO-XXXXX

VIDI®board-PRO

14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1 Transport ADR/RID/ADN

Het product is niet onderhevig aan de ADR/RID/ADN voorschriften.

14.2 Transport IMDG

Het product is niet onderhevig aan de IMDG voorschriften.

14.3 Transport ICAO-TI / IATA

Het product is niet onderhevig aan de ICAO-TI / IATA voorschriften.

14.4 Overige informatie

Geen gegevens beschikbaar.

14.5 Milieugevaren

Gegevens over milieugevaren, voor zover relevant, zie 14.1 - 14.3.

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Geen gegevens beschikbaar.

14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol en de IBC-code

Niet relevant.

15: Regelgeving

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel EU voorschriften

Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) Bijlage XIV (Lijst van Autorisatieplichtige Stoffen)

Volgens de beschikbare gegevens en/of overeenkomstig de informatie van de upstream leveranciers bevat het product geen stof(fen), die overeenkomstig de REACH-verordening (EG) 1907/2006 bijlage XIV als goedkeuringsplichtige stof(fen) geldt/gelden.

REACH-kandidatenlijst van zeer zorgwekkende stoffen (SVHC) voor de toelatingsprocedure

Volgens de beschikbare gegevens en/of overeenkomstig de gegevens van de toeleverancier bevat het voorwerp geen stof(fen), die overeenkomstig artikel 57 in combinatie met artikel 59 van de REACH-verordening (EG) 1907/2006 geldt/gelden als stof(fen) die in aanmerking komt/komen voor opname in bijlage XIV (lijst van de autorisatieplichtige stoffen).

Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) Bijlage XVII: BEPERKINGEN OP DE VERVAARDIGING, HET IN DE HANDEL BRENGEN EN HET GEBRUIK VAN BEPAALDE GEVAARLIJKE STOFFEN, PREPARATEN EN VOORWERPEN

Volgens de beschikbare gegevens en/of overeenkomstig de informatie van de upstream leveranciers bevat het product geen stof(fen), die onderworpen is/zijn aan de REACH-verordening (EG) 1907/2006 bijlage XVII.

RICHTLIJN 2012/18/EU betreffende de beheersing van de gevaren van zware ongevallen waarbij gevaarlijke stoffen zijn betrokken

Het product is niet opgenomen in bijlage I, deel 1 of 2.

15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Geen gegevens beschikbaar.

16: Overige informatie

Bronnen van de basisinformatie aan de hand waarvan het veiligheidsinformatieblad is samengesteld:

- Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) in de respectievelijk geldige versie.
- EG-richtlijn 2000/39/EG, 2006/15/EG, 2009/161/EG
- Nationale luchtgrenswaardelijsten van de betreffende landen in de respectievelijk geldige versie.
- Transportvoorschriften conform ADR, RID, IMDG, IATA in de respectievelijk geldige versie.
- Databronnen, die voor de bepaling van fysische, toxicologische en ecotoxicologische data gebruikt werden, zijn in de respectievelijke hoofdstukken aangegeven.

De gegeven informatie in dit veiligheidsblad is gebaseerd op de huidige stand van kennis en techniek op de datum van publicatie. Zij bieden geen enkele garantie.