

Informatie productveiligheid

Handelsnaam : FHB II-P

Datum van herziening : 16.05.2017

Versie : 7.2 /nl

fischer 
innovative solutions

Vervangt versie van : 29.03.2017

Drukdatum : 16.05.2017

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

Productidentificatie

Handelsnaam FHB II-P

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

Relevante identificeerbare toepassingen Montagemateriaal

Aanbevolen beperkingen Geen bij normale bewerking. letten op technisch blad met toelichtingen en verklaringen.

Gegevens van de leverancier, die voor de informatie m.b.t. de productveiligheid zorgt

Adres fischerwerke GmbH & Co. KG
Klaus-Fischer-Straße 1
D-72178 Waldachtal
Telefoon : +49(0)7443 12-0
Telefax : +49(0)7443 12-4222
e-mail : info-sdb@fischer.de
Internet : www.fischer.de

In het verkeer-brenger fischer Benelux B.V.
Amsterdamsestraatweg 45 B/C 1411 AX Naarden Postbus 5049
NL-1410 AA Naarden
Telefoon : +31 3 56 95 66 66
Telefax : +31 3 56 95 66 99
e-mail : info@fischer.nl
Internet : www.fischer.nl

Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnummer voor noodgevallen +49(0)6132-84463 (24h)

2. Identificatie van de gevaren

Indeling van de stof of het mengsel

Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 Skin Sens. 1; H317

Etiketteringselementen

Aanvullende informatie Als fabrikaat is het product volgens EG-richtlijnen of de respectievelijke nationale wetten niet kenmerkingsplichtig.

Andere gevaren

Gevaar voor gezondheid Niet bekend.

Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu Niet bekend.

Informatie productveiligheid

Handelsnaam : FHB II-P

Datum van herziening : 16.05.2017

Versie : 7.2 /nl

fischer 
innovative solutions

Vervangt versie van : 29.03.2017

Drukdatum : 16.05.2017

Gevaaraanduiding Niet bekend.

Gevareninstructies Niet bekend.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Gevaarlijke basisstoffen

Inhoudsstof		Inschaling 1272/2008/EG	Concentratie
glass, oxide, chemicals	CAS-nr. : 65997-17-3 EG-Nr. : 266-046-0 REACH-nr. : De stof is conform de Verordening (EG) Nr. 1907/2006 [REACH] niet registratieplichtig.	De stof is ingedeeld als niet gevaarlijk conform de Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP].	>= 50.0 gew%
kwarts (SiO ₂)	CAS-nr. : 14808-60-7 EG-Nr. : 238-878-4 REACH-nr. : De stof is conform de Verordening (EG) Nr. 1907/2006 [REACH] niet registratieplichtig.	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP].	2.5 - 10.0 gew%
dibenzoylperoxide	CAS-nr. : 94-36-0 EG-Nr. : 202-327-6 Index-Nr. : 617-008-00-0 REACH-nr. : 01-2119511472-50	Org. Perox. B; H241 Eye Irrit. 2; H319 Skin Sens. 1; H317 Aquatic Acute 1; H400	< 2.5 gew%

Andere gegevens Voorwerp

4. Eerstehulpmaatregelen

Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene aanbevelingen	Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen. Verwijder/trek uit onmiddellijk alle verontreinigde kleding.
Bij blootstelling door inademing	BIJ INADEMING: Slachtoffer overbrengen in frisse lucht en rustig neerleggen in een houding die makkelijk is voor ademhaling.
Bij blootstelling door aanraking met de huid	ALS OP DE HUID: Voorzichtig wassen met overvloedig zeep en water.
Bij blootstelling door aanraking met de ogen	Na contact met de ogen, contactlenzen uitnemen. Onmiddellijk met overvloedig water spoelen, ook onder de oogleden, gedurende tenminste 15 minuten.
Bij blootstelling door inslikken	niet van toepassing

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen	Kooldioxide (CO ₂) Poeder Schuim Waterstraal
------------------------	---

Informatie productveiligheid

Handelsnaam : FHB II-P

Datum van herziening : 16.05.2017

Versie : 7.2 /nl

fischer 
innovative solutions

Vervangt versie van : 29.03.2017

Drukdatum : 16.05.2017

Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden

Sterke waterstraal

Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Bijzondere gevaren bij blootstelling aan de chemische stof zelf, haar verbrandingsproducten of vrijkomende gassen

Bij verwarming of verbranding kan giftig gas worden gevormd.

Advies voor brandweerlieden

Speciale beschermende uitrusting bij de brandbestrijding

Bij brand een persluchtmasker dragen.
In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden.

andere gegevens over de brandbestrijding

Verbrandingsresten en verontreinigd bluswater moeten overeenkomstig de plaatselijke voorschriften van de autoriteiten verwijderd worden.
Houd de vaten en de omgeving ervan koel door besproeien met water.

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Milieuvoorzorgsmaatregelen

De stof mag niet aflopen naar het riool, oppervlakte water of bodem. Uitbreiding van de gemorste oppervlakte voorkomen (Bijvoorbeeld door indammen of olieopvangschotten).

Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethoden

Niet relevant voor het product zelf.

Verwijzing naar andere rubrieken

Verwijzing naar andere hoofdstukken

Zie hoofdstuk 8/13

Aanvullende informatie

Overige informatie

Verwijderen met inachtneming van de plaatselijke bepalingen van overheidswege.

7. Hantering en opslag

Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Aanbeveling voor het veilig omgaan met de stof

Zorgvuldig met de stof omgaan. Schok en wrijving vermijden.
Geen bij normale bewerking.

Informatie productveiligheid

Handelsnaam : FHB II-P

Datum van herziening : 16.05.2017

Versie : 7.2 /nl

fischer 
innovative solutions

Vervangt versie van : 29.03.2017

Drukdatum : 16.05.2017

Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie Geen speciale voorzorgsmaatregelen vereist.

Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Eisen aan opslagruimten en fusten Bewaar overeenkomstig lokale wet en regelgeving.
Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
Op een koele plaats, in de schaduw bewaren. Verwijderd houden van warmte.

Aanwijzingen voor gezamenlijke opslag Niet relevant

Duitse opslagclassificatie none

TRGS 510 niet van toepassing

Specifiek eindgebruik

Specifieke toepassing(en) Montagemateriaal
Uitvoerige informatie: zie veiligheidsinformatieblad.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Controleparameters

kwarts (SiO₂)

Nederland

Langetermijnwaarde / mg/m ³	Opmerkingen	Bron
0,075	Voor respirabel stof.	18

Bron : 18 - Lijst met wettelijke grenswaarden 2011

Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Adembescherming Geen persoonlijke adembescherming vereist bij normaal gebruik.

Bescherming van de handen Geen speciale beschermingsmiddelen nodig.

Oogbescherming Goed gesloten veiligheidsbril

Bescherming van de huid en het lichaam Geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen dragen.

Aanmerking : De keuze van de persoonlijke beschermingsmiddelen is afhankelijk van de hoeveelheid en de concentratie van de gevaarlijke chemische stoffen op de werkplek.

Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen Tijdens het werken niet eten, drinken en roken.
Aanraking met de ogen, de huid en de kleding vermijden.
Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag.
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoer.

Informatie productveiligheid

Handelsnaam : FHB II-P

Datum van herziening : 16.05.2017

Versie : 7.2 /nl

fischer 
innovative solutions

Vervangt versie van : 29.03.2017

Drukdatum : 16.05.2017

Informatie m.b.t. milieubescher- Geen speciale voorzorgsmaatregelen voor het milieu vereist.
mingsbepalingen

9. Fysische en chemische eigenschappen

Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Vorm Glazen capsule

Kleur bruin

Vlampunt [°C] > 100

10. Stabiliteit en reactiviteit

Reactiviteit

Thermische ontleding Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

Chemische stabiliteit

Chemische stabiliteit Stabiel onder de aanbevolen opslagomstandigheden.

Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaarlijke reacties Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen.

Te vermijden omstandigheden

Te vermijden omstandigheden Geen ontleding indien aanwijzingen worden gevolgd.

Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden substanties Bijzondere veiligheidsmaatregelen zijn niet vereist.

Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsproducten Geen ontleding indien aanwijzingen worden gevolgd.

11. Toxicologische informatie

Aanvullende informatie

Overige informatie (hoofdstuk 11.) niet van toepassing

12. Ecologische informatie

Andere schadelijke effecten

Verdere gegevens over de milieuaspecten Gegevens over de invloed op de ecologie zijn niet beschikbaar. Het product zelf is niet getest.

Informatie productveiligheid

Handelsnaam : FHB II-P

Datum van herziening : 16.05.2017

Versie : 7.2 /nl



Vervangt versie van : 29.03.2017

Drukdatum : 16.05.2017

13. Instructies voor verwijdering

Afvalverwerkingsmethoden

Instructies voor verwijdering De stof mag niet aflopen naar het riool, oppervlakte water of bodem.

Afvalstof nummer 080000 – AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK (BFLG) VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), LIJM, KIT EN DRUKINKT
080400 – afval van BFLG van lijm en kit (inclusief vochtwerende producten)
200000 – STEDELIJK AFVAL (HUISHOUELIJK AFVAL EN SOORTGELIJK BEDRIJFSAFVAL, INDU- STRIEEL AFVAL EN AFVAL VAN INSTELLINGEN) INCLUSIEF GESCHEIDEN INGEZAMELDE FRACTIES

Ongereinigde lege verpakkingen Lege verpakking: Lege vaten aanbieden voor plaatselijke recycling of storten.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

	Vervoer over land ADR/RID	Zeescheeptransport IMDG	Luchttransport ICAO/IATA
14.2 Omschrijving van de goederen	No dangerous good according to ADR	No dangerous good according to IMDG	No dangerous good according to IATA

15. Regelgeving

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

Aanvullende regelgeving Veiligheidsinformatie conform Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), artikel 32
Vrijwillige productinformatie overeenkomstig met het veiligheids-dاتاформаат

16. Overige informatie

Woordelijke inhoud van de H-zinnen H241: Brand- of ontploffingsgevaar bij verwarming.
H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H400: Zeer giftig voor in het water levende organismen.

Tekst van de gevaarklassen Skin Sens.: Sensibilisatie van de huid
Org. Perox.: Organisch peroxide
Eye Irrit.: Ernstig oogirritatie
Aquatic Acute: Gevaar voor het aquatisch milieu

Aanbevolen beperkingen Geen bij normale bewerking. letten op technisch blad met toelichtingen en verklaringen.

Veranderingen in vergelijking met de laatste versie zijn met * aangeduid.

Informatie productveiligheid

Handelsnaam : FHB II-P

Datum van herziening : 16.05.2017

Versie : 7.2 /nl



Vervangt versie van : 29.03.2017

Drukdatum : 16.05.2017

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en ervaring. Het veiligheidsspecificatieblad beschrijft producten met het oog op veiligheidsvereisten. De gegevens hebben niet de betekenis van gegarandeerde eigenschappen.