

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

1.1 Productidentificatie

Handelsnaam **Express Cement Premium**

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

Relevante identificeerbare toe- Voegmortel
passingen

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Adres fischerwerke GmbH & Co. KG
Weinhalde 14-18
D-72178 Waldachtal
Telefoon: +49(0)7443 12-0
Telefax: +49(0)7443 12-4222
e-mail: info-sdb@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

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Classificatie overeenkom- Volgens de huidige gegevens is classificatie en etikettering overeen-
stig Richtlijn 67/548/EEC / komstig Richtlijn 67/548/EEG of 1999/45/EG niet vereist.
1999/45/EG

2.2 Etiketteringselementen

Etikettering (67/548/EG of Volgens de huidige gegevens is classificatie en etikettering overeen-
1999/45/EG) komstig Richtlijn 67/548/EEG of 1999/45/EG niet vereist.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Andere gegevens Dit preparaat is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens Richtlijn
1999/45/EG.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 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	In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. Mond reinigen met water en daarna veel water drinken. 1 of 2 glazen water drinken. GEEN braken opwekken.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Symptomen	Geen gegevens beschikbaar
-----------	---------------------------

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Onmiddellijk medische hulp	Geen gegevens beschikbaar
Speciale medische behandeling	Geen gegevens beschikbaar

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen	Kooldioxide (CO ₂) Poeder Schuim Waterstraal
Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden	Sterke waterstraal

5.2 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.
---	--

5.3 Advies voor brandweertaken

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. Het vat kan openbreken bij verwarming.

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

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	Voor geschikte ventilatie zorgen, vooral in gesloten ruimten. Omstaanders op afstand houden van gemorst materiaal/lekken en boven de wind laten blijven.
-----------------------------------	---

6.2 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).
----------------------------	---

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethoden	Mechanische bewerkingsmachines gebruiken. Het opgenomen materiaal behandelen overeenkomstig de paragraaf "Verwijdering"
--------------------	--

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Verwijzing naar andere hoofdstukken	Zie hoofdstuk 8/13
-------------------------------------	--------------------

6.5 Aanvullende informatie

Overige informatie	Verwijderen met inachtneming van de plaatselijke bepalingen van overheidswege.
--------------------	--

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

Aanbeveling voor het veilig omgaan met de stof	Geen bij normale bewerking.
Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie	Geen speciale voorzorgsmaatregelen vereist.

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

Eisen aan opslagruimten en fusten	Gesloten verpakkingen op een koele en goed geventileerde plaats bewaren. Bewaar overeenkomstig lokale wet en regelgeving.
-----------------------------------	--

	Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
Aanwijzingen voor gezamenlijke opslag	Bewaren in overeenstemming met de betreffende nationale regelgeving.
Duitse opslagclassificatie	10-13 (TRGS 510)

7.3 Specifiek eindgebruik

Specifieke toepassing(en)	Voegmortel
---------------------------	------------

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Adembescherming	Geen persoonlijke adembescherming vereist bij normaal gebruik.
Bescherming van de handen	niet nodig bij normaal gebruik
Geschikte materiaal:	butylrubber, Chloropreen, Nitril rubber
Ongeschikte materiaal:	PVC wegwerphandschoenen
Materiaaldikte:	stemmen over het gebruik en de duur van het gebruik
Penetratietijd:	stemmen over het gebruik en de duur van het gebruik
Opmerkingen:	In geval van slijtage vervangen. Gegevens over de permeatieeigenschappen van de handschoenen moeten bij de leverancier worden opgevraagd. Let op dat in de dagelijkse praktijk de duurzaamheid van een chemicaliën bestendige beschermhandschoen aanmerkelijk minder kan zijn dan de doordrenkingstijd gemeten volgens EN 374. Een en ander tengevolge van ontelbare invloeden van buiten (zoals temperatuur).
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. Alvorens met het product om te gaan beschermende huidcrème aanbrengen.
Informatie m.b.t. milieubeschermingsbepalingen	Geen speciale voorzorgsmaatregelen voor het milieu vereist.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Vorm	pasta
Kleur	verschillende
Aanvullende gegevens m.b.t. de kleur:	Houd u aan de aanbevelingen op het etiket.
Geur	kenmerkend
pH	niet bepaald.
Smeltpunt [°C]	Geen gegevens beschikbaar
Kookpunt [°C]	100
Vlampunt [°C]	> 100 °C
Explosiegrenzen [Vol-%]	
Onderste grenswaarde:	niet bepaald.
Bovenste grenswaarde:	niet bepaald.
Gevaar voor explosie.	niet ontplofbaar.
Dampspanning [kPa]	niet bepaald.
Dichtheid [g/cm ³]	1,65 g/cm ³
Temperatuur:	20 °C
Oplosbaarheid in water [g/l]	Niet mengbaar
Zelfontvlambaarheid	niet zelfontbrandend

9.2 Overige informatie

Ontstekingstemperatuur [°C]	niet bepaald.
-----------------------------	---------------

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**10.1 Reactiviteit**

Thermische ontleding	Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.
----------------------	--

10.2 Chemische stabiliteit

Chemische stabiliteit	Stabiel onder de aanbevolen opslagomstandigheden.
-----------------------	---

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaarlijke reacties	Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen.
----------------------	--

10.4 Te vermijden omstandigheden

Te vermijden omstandigheden	Geen ontleding indien aanwijzingen worden gevolgd.
-----------------------------	--

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden substanties Niet bekend.

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsproducten Geen ontleding indien aanwijzingen worden gevolgd.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Huidirritatie Geen huidirritatie
Oogirritatie Geen oogirritatie
Sensibilisatie Geen bekend effect.

11.2 Aanvullende informatie

Overige informatie (hoofdstuk 11.) Over dit product zijn geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit

Aquatische toxiciteit [mg/l] Er zijn geen gegevens met betrekking tot het mengsel beschikbaar.

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Biologische afbreekbaarheid
Opmerkingen: Geen gegevens beschikbaar

12.3 Bioaccumulatie

Bioaccumulatie geen gegevens beschikbaar

12.4 Mobiliteit in de bodem

Mobiliteit
Mobiliteit: Geen gegevens beschikbaar

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Resultaat van de bepaling van de PTB-eigenschappen Dit preparaat bevat geen stoffen die worden beschouwd als zijnde persistent, ophopend in het milieu en/of giftig (PBT).

12.6 Andere schadelijke effecten

Verdere gegevens over de milieueaspecten Gegevens over de invloed op de ecologie zijn niet beschikbaar.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

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

Afvalstof nummer Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.
Overeenkomstig de Europese afvalstoffenlijst, de afvalstofnummers zijn niet kenmerkend voor de stof, maar voor de toepassing. De navolgende afvalstofnummers zijn slechts bedoeld ter overweging.
200000 – STEDELIJK AFVAL (HUISHOUDELIJK AFVAL EN SOORTGELIJK BEDRIJFSAFVAL, INDU- STRIEEL AFVAL EN AFVAL VAN INSTELLINGEN) INCLUSIEF GESCHEIDEN INGEZAMELDE FRACTIES

Ongereinigde lege verpakkingen Verwijderen als ongebruikte product.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

	Vervoer over land ADR/RID	Zeescheeptransport IMDG	Luchttransport ICAO/IATA
Engelse naam van het product	Non dangerous good		
Omschrijving van de goederen	Ongevaarlijke goederen	Ongevaarlijke goederen	Ongevaarlijke goederen
Proper shipping name		Non dangerous good	Non dangerous good

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Voorzorgsmaatregelen niet nodig bij normaal gebruik

14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code niet van toepassing

14.8 Aanvullende informatie

Overige informatie (hoofdstuk 14.) Niet-gevaarlijke goederen in de zin van ADR/RID, ADN, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Veiligheidsbeoordeling Niet relevant. Veiligheidsbeoordelingen met betrekking tot de stoffen in dit mengsel hebben niet plaatsgevonden.

RUBRIEK 16: Overige informatie

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.