



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

Productidentificatie

Verkoopnaam DF 175 Schroefdraad afdichtdraad (NL)
Code-Nr. 300100

Producent / leverancier

WEICON GmbH & Co. KG
Königsberger Straße 255, DE-48157 Münster
Postbus 84 60, DE-48045 Münster
Tel ++49(0)251 / 9322 - 0, Fax ++49(0)251 / 9322-244
E-Mail : info@weicon.de
Internet : www.weicon.de

Inlichtingenafdeling

Abteilung Angebote, Verkauf, Export
Tel ++49(0)251 / 9322 - 0

In geval van nood informatie

Giftnotruf Bonn: Bei Vergiftungen (in case of poisoning)
Tel ++49(0)228-19 240

Aanbevolen toepassing(en)

Metall-und Plastikrohr-Dichtungsfaden

2. Identificatie van de gevaren

Etikettering - 67/548/EEG of 1999/45/EG

Aanwijzingen voor de etikettering

Het product is volgens de EG-richtlijnen niet classificeringsplichtig.

S-zinnen

22 Stof niet inademen.

Mogelijk(e) schadelijk(e) effect(en) op de mens en mogelijk(e) symptoom (symptomen)

Het inademen van stof kan tot irritatie van de luchtwegen leiden.

Aanvullende aanwijzingen m.b.t. de gevaren voor mens en milieu

Geen gevaarlijk preparaat conform richtlijn 1999/45/EG.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Beschrijving

Polytetrafluoroethylene (P.T.F.E.) >99.45% CAS-NR.9002-84-0

4. Eerstehulpmaatregelen

Algemene aanwijzingen

geen

Na inademen

Voor frisse lucht zorgen.

Bij inhalatie aan de frisse lucht brengen en arts raadplegen.

Bij klachten medische behandeling toepassen.

Na huidcontact

niet van toepassing

Na contact met de ogen

Bij aanraking met de ogen grondig met veel water spoelen. Bij aanhoudende klachten arts raadplegen.

Na inslikken

Bij aanhoudende klachten arts raadplegen.
Mond uitspoelen en rijkelijk water nadrinken.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen**Geschikte blusmiddelen**

Alle Löschmittel geeignet.
Alcoholbestendige schuim
Bluspoeder
Kooldioxide
Watersproeistraal

Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Brandgassen van organische materialen zijn hoofdzakelijk als inademingsgiftig in te delen.
In geval van brand vorming van gevaarlijke gassen mogelijk.
Koolmonoxide (CO)
Onder bepaalde brandvoorwaarden zijn sporen van andere giftige stoffen niet uit te sluiten.

Speciale bescherming bij de brandbestrijding

Omgevingslucht onafhankelijk adembeschermingsapparatuur gebruiken.
Blus-, reddings- en opruimingswerkzaamheden bij brand of rook- ontwikkeling mogen alleen met volledige ademhalingsbescherming uitgevoerd worden.
Explosie- en brandgassen niet inademen.

Verdere aanwijzingen

Bedreigde vaten met watersproeistraal afkoelen.
Brandresten en gecontamineerd bluswater moeten overeenkomstig met de plaatselijke overheidsvoorschriften verwerkt worden.

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

Voor voldoende beluchting zorgen.
Bij inwerking van dampen/stof/aerosol adembescherming gebruiken.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in het riool/oppervlaktewater/grondwater laten lopen.

Reinigingsmethoden

Mechanisch opnemen en de afvalverwerking doen toekomen.

7. Hantering en opslag**Aanwijzingen voor een veilige omgang**

Stofvorming vermijden.
Voor goede ruimte ventilatie zorgen, eventueel afzuiging op de werkplek.
De bij omgang met chemicaliën gebruikelijke veiligheidsmaatregelen hanteren.

Aanwijzingen voor brand- en explosiebeveiliging

Notitie nemen van de algemene regels voor het voorkomende industriële brandbescherming.

Verdere informatie over opslagbepalingen

Reservoir goed dicht gesloten op een goed geventileerde plaats bewaren.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Aanvullende aanwijzingen voor van de inrichting van technische installaties

Voor voldoende ventilatie zorgen.

Bescherming van de ademhalingsorganen

Partiëlfiltrerend halfmasker, filter P2

Bij stofontwikkeling fijnstofmasker dragen.

Bescherming van de handen

Gegevens over het handschoenmateriaal [soort/type, dikte, doordringingstijd/dragduur, bevochtigingssterkte]:
natuurrubber 0,6mm; 480min; 60min;

Bescherming van de ogen

Veiligheidsbril

Bescherming van de huid

Veiligheidskledij

Algemene beschermende maatregelen

Stof niet inademen.

Hygienemaatregelen

Tijdens het werk niet roken, eten of drinken.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Vorm

vast

Kleur

wit

Reuk

reukloos

Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu

	Waarde	Temperatuur	bij	Methode	Opmerking
pH-waarde bij levering					niet van toepassing
Smeltpunt	330 - 345 °C				
Vlampunt					Geen vlampunt tot 100 °C.
Zelfontbranding	ca. 575 °C				
Onderste explosiegrens	niet bepaald				
Bovenste explosiegrens	niet bepaald				
Dichtheid	ca. 1,65 g/cm ³	20 °C			
Oplosbaarheid in water					onoplosbaar
Oplosbaarheid / andere					nicht löslich
Explosiegevaar					niet van toepassing



10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden stoffen

Reakties met alkalimetalen.

Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaar voor ontstaan van toxische, fluorhoudende pyrolyseproducten.

Tetrafluoroethylene, Hydrogen fluoride, Hexafluoropropylene, Perfluoroisobutylene.

Thermische ontleding

Opmerking Geen ontleding tot 260 °C.

11. Toxicologische informatie

Ervaringen uit de praktijk

Verschlucken kann Übelkeit und Durchfall auslösen.

Veelvuldige en aandurende huidcontact kan tot huidirritatie leiden.

Stof of onstane rook irriteert de slijmhuide van de ademwegen.

Algemene opmerkingen

Het product moet worden gehanteerd met de bij chemicaliën gebruikelijke voorzichtigheid.

12. Ecologische informatie

Algemene aanwijzingen

Product niet ongecontroleerd in het milieu laten lopen.

13. Instructies voor verwijdering

Aanbeveling voor het product

Met inachtneming van de plaatselijke ambtelijke bepalingen uit de weg ruimen.

Er zijn geen uniforme bepalingen met betrekking tot de verwijdering van chemicaliën resp. reststoffen in de lidstaten van de EU. In Duitsland is door de kringloop- en afvalwetgeving (KrW/AbfG) het gebruikgebied vastgelegd.

Dienovereenkomstig dienen "afval ter verwerking" en "afval ter verwijdering" te worden onderscheiden. Bijzonderheden - met name bij de aanlevering - worden daarnaast ook door de Duitse deelstaten geregeld.

Aanbeveling voor de verpakking

Instructies voor verwijdering in acht nemen.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Landtransport ADR/RID

Geen gevaarlijk goed in de zin van transportvoorschriften.

Zettransport IMDG

Kein gefährliches Transportgut nach IMDG.

Luchttransport ICAO/IATA-DGR

Geen gevaarlijk goed in de zin van transportvoorschriften.

15. Regelgeving



16. Overige informatie

Aanbevolen gebruik en beperkingen

Bestaande nationale en plaatselijke wetgeving met betrekking tot chemicaliën dient te worden nageleefd.

Verdere informatie

De nationale specifieke regelingen moeten door iedere gebruiker op eigen verantwoordelijkheid worden toegepast!
De gegevens zijn op de momentele stand van onze kennis gebaseerd, zij zijn echter geen garantie van
producteigenschappen en funderen geen rechtsverhouding.

Neem de extra informatie in acht! Onze veiligheidsinformatiebladen zijn opgesteld in overeenstemming met de
geldende EU-richtl, ZONDER inachtneming van de specifieke nationale voorschriften met betrekking tot de omgang
met gevaarlijke stoffen/chemicaliën