



Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Handelsnaam: MB DX 100 SE/VF2

Stoff nr. 816940

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 06.12.2021

Vervangt versie: 3 / NL

Afdrukdatum 07.12.2021

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

1.1. Productidentificatie

MB DX 100 SE/VF2

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

Gebruik van de stof of het preparaat

Additivation of plastics

Toepassingen die worden afgeraden

Farmaceutische, medische producten, producten die langere tijd met slijmvliezen, lichaamsvloeistoffen of ruwe huid in contact komen producten die voor implantaten in het menselijk lichaam gepland zijn.

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Adresse/Fabrikant

Polyplast Mueller GmbH
An der Bleiche 51
47638 Straelen
Telefoonnr. +49 2834 706-0
Voor verdere Quality Management
informatie / telefoon
E-mailadres van de
verantwoordelijke
voor dit VIB

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

+31 30 274 88 88 (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum)

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Classificatie (verordening (EG) nr. 1272/2008)

Vrijwillige productinformatie volgend op het veiligheidsblad-format.

Het product is overeenkomstig de verordening (EG) nr. 1272/2008 niet als gevaarlijk geclassificeerd.

2.2. Etiketteringselementen

Markering overeenkomstig verordening (EG) nr. 1272/2008

Het product valt overeenkomstig de verordening (EG) nr. 1272/2008 niet onder de etiketteringsplicht.

2.3. Andere gevaren

Geen speciaal te vermelden gevaren.



Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Handelsnaam: MB DX 100 SE/VF2

Stoff nr. 816940

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 06.12.2021

Vervangt versie: 3 / NL

Afdrukdatum 07.12.2021

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1. Stoffen

Niet van toepassing

3.2. Mengsels

Chemische karakterisering

Masterbatch op polyethyleenbasis

Overige informatie

The product does not contain substances of very high concern (SVHC) in reportable quantities.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene aanwijzingen

Indien klachten aanhouden arts raadplegen.

Bij blootstelling door inademing

Voor frisse lucht zorgen. Bij klachten onder medische behandeling stellen.

Bij blootstelling door aanraking met de huid

Na aanraking met de huid met warm water afspoelen. Bij aanhoudende huidirritatie, arts raadplegen.

Bij blootstelling door aanraking met de ogen

Oogleden wijd openen, ogen grondig met water spoelen (15 min.). Bij irritatie oogarts raadplegen.

Bij blootstelling door inslikken

Mond spoelen en vervolgens overvloedig water drinken.

zelfbescherming van de eerstehulpverlener

Hulpverlener: Let op zelfbescherming!

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Tot nu toe geen symptomen bekend.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Opmerkingen voor de arts / Gevaren

Bij inslikken met aansluitende openbreking kan aspiratie in de longen volgen, wat tot chemische pneumonie of tot verstikken leiden kan.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen

Schuim, Bluspoeder, Kooldioxide, Watersproeistraal

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

Bij brand kunnen gevaarlijke gassen gevormd worden. carbon oxids, nitrogen oxids, oxidized



Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Handelsnaam: MB DX 100 SE/VF2

Stoff nr. 816940

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 06.12.2021

Vervangt versie: 3 / NL

Afdrukdatum 07.12.2021

carbohydrats, aldehyds, ketons, hazardous smoke

5.3. Advies voor brandweerlieden

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden

Bij brand geschikt ademhalingstoestel gebruiken.

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

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Stofvorming vermijden. Vermijdt het inademen van stof. Dampen niet inademen. Aanraking met de ogen, de huid en de kleding vermijden. Voor voldoende ventilatie zorgen. Persoonlijke beschermende kleding gebruiken. Volg de beschermende maatregelen zoals beschreven onder de Rubrieken 7 en 8.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of het aquatisch milieu laten terechtkomen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Mechanisch opnemen. Verontreinigde voorwerpen en vloeren overeenkomstig de milieuvorschriften grondig reinigen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Volg de beschermende maatregelen zoals beschreven onder de Rubrieken 7 en 8.

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

Bij het werken met chemicaliën moeten gebruikelijke veiligheidsmaatregelen nageleefd worden. Roken, eten en drinken moet worden verboden in ruimten waar met het product wordt gewerkt. Stofvorming en stofaccumulatie vermijden. Stofafzettingen die niet te vermijden zijn dienen regelmatig opgenomen te worden. Voor een goede ventilatie zorgen, eventueel afzuiging op de werkplek. Vermijdt het inademen van stof. Voorkom contact met de huid en met de ogen. Bij het werken met verhit produkt, dampen afzuigen. Dampen niet inademen. Verwerkingsinstallaties van geschikte afzuiging/ventilatie voorzien.

Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie

Geen bijzondere maatregelen vereist.

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

Eisen aan opslagruimten en vaten

In oorspronkelijke verpakking hermetisch gesloten houden. Opslagruimten goed ventileren.

Aanbevelingen voor gemengde opslag

Niet samen met levensmiddelen opslaan.

Nadere gegevens over de opslagomstandigheden

Droog houden en in een goed gesloten verpakking bewaren.

7.3. Specifiek eindgebruik

Gebruik van de stof of het preparaat



Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Handelsnaam: MB DX 100 SE/VF2

Stoff nr. 816940

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 06.12.2021

Vervangt versie: 3 / NL

Afdrukdatum 07.12.2021

Additivation of plastics

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming ***

8.1. Controleparameters

Overige informatie

All national workplace exposure limits have to be followed.

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Technische maatregelen / Hygiënische maatregelen

Bij het werken met chemicaliën moeten gebruikelijke veiligheidsmaatregelen nageleefd worden.

Adembescherming - Opmerking

Bij overschrijding van de grenswaarden op de werkplek moet een voor di doel toegelaten ademhalingstoestel gedragen worden. Stofmasker; Adembescherming bij aerosol- of nevelvorming. filter voor vele gebieden ABEK

Bescherming van de handen

Bij intensieve contact passende handschoenen gebruiken.
Geschikt materiaal neopren
Handbescherming moet voldoen aan EN 374.

Oogbescherming

Veiligheidsbril

Lichaamsbescherming

In chemische bedrijven gebruikelijke werkkleding.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Vorm	granulaat
Kleur	Niet relevant
Geur	zwak
Nare geur grens	
Opmerking	Niet relevant
pH-waarde	
Opmerking	practisch onoplosbaar
Smeltpunt	
Opmerking	niet bepaald
Beginkookpunt en kooktraject	
Opmerking	Niet relevant
Vlampunt	
Opmerking	Niet van toepassing
Ontvlambaarheid (vast, gas)	
Brandbaar	



Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Handelsnaam: MB DX 100 SE/VF2

Stoff nr. 816940

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 06.12.2021

Vervangt versie: 3 / NL

Afdrukdatum 07.12.2021

Bovenste/onderste ontlambaarheids- of explosiegrenswaarden

Opmerking Niet van toepassing

Dampspanning

Opmerking Niet relevant

Dampdichtheid

Opmerking Niet van toepassing

Dichtheid

Opmerking Niet relevant

Oplosbaarheid in water

Opmerking praktisch onoplosbaar

Oplosbaarheid

Opmerking niet bepaald

Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water

Opmerking niet bepaald

Ontstekingstemperatuur

Opmerking Niet van toepassing

Ontledingstemperatuur

Opmerking niet bepaald

Viscositeit

Opmerking Niet van toepassing

Explosieve eigenschappen

bepaling nee

Oxiderende eigenschappen

Opmerking niet bepaald

9.2. Overige informatie

Overige informatie

Niet bekend.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Geen gevaarlijke reacties indien veiligheidsvoorschriften voor opslag en behandeling nageleefd worden.

10.2. Chemische stabiliteit

Geen gevaarlijke reacties bekend.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gevaarlijke reacties bekend.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Geen gevaarlijke reacties bekend.

Ontledingstemperatuur

Opmerking niet bepaald



Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Handelsnaam: MB DX 100 SE/VF2

Stoff nr. 816940

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 06.12.2021

Vervangt versie: 3 / NL

Afdrukdatum 07.12.2021

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen bekend

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie ***

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Acute orale toxiciteit

Opmerking niet bepaald

Acute dermale toxiciteit

Opmerking niet bepaald

Acute inhalatoire toxiciteit

Opmerking niet bepaald

Huidcorrosie/-irritatie

Opmerking niet bepaald

ernstig oogletsel/oogirritatie

Opmerking niet bepaald

sensibilisatie

Opmerking niet bepaald

Subacute, subchronische en lange termijn giftigheid

Opmerking niet bepaald

Mutagene eigenschappen

Opmerking niet bepaald

Voortplantingstoxiciteit

Opmerking niet bepaald

Carcinogeniteit

Opmerking niet bepaald

Specifieke doelorgaantoxiciteit (STOT)

Opmerking niet bepaald

Overige informatie

Toxicologische gegevens zijn niet bekend.

De gevaren die van de afzonderlijke componenten uitgaan, zijn in de polymeergebonden vorm beperkt tot aandelen van effectieve substanties, die zich naar de oppervlakte van de granulaten kunnen verplaatsen.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie ***

12.1. Toxiciteit

Algemene aanwijzingen

niet bepaald

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Algemene aanwijzingen



Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Handelsnaam: MB DX 100 SE/VF2

Stoff nr. 816940

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 06.12.2021

Vervangt versie: 3 / NL

Afdrukdatum 07.12.2021

niet bepaald

12.3. Bioaccumulatie

Algemene aanwijzingen

niet bepaald

Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water

Opmerking niet bepaald

12.4. Mobiliteit in de bodem

Algemene aanwijzingen

niet bepaald

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Algemene aanwijzingen

niet bepaald

12.6. Andere schadelijke effecten

Algemene aanwijzingen

niet bepaald

Verdere gegevens over de milieuaspecten

Produkt niet ongecontroleerd in het milieu laten terechtkomen.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Afval van residuen

Een afvalcodenummer overeenkomstig de Europese afvalcatalogus (EAC) dient in overleg met de plaatselijke afvalmakelaar te worden toegekend.

Verontreinigde verpakking

Niet te reinigen verpakkingen moeten in overleg met de plaatselijke afvalmakelaar verwijderd worden.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

	Wegen spoortransport ADR/RID	Zeescheeptransport IMDG/GGVSee	Luchtvervoer
14.1. VN-nummer	Het produkt is geen gevaarlijke goed in het transport over land.-	Het produkt is geen gevaarlijke stof in het transport op zee.-	Het produkt is geen gevaarlijke stof in het transport in de lucht.-
14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN	-	-	-
14.3. Transportgevaarklasse(n)	-	-	-
Gevaar lijst			



Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Handelsnaam: MB DX 100 SE/VF2

Stoff nr. 816940

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 06.12.2021

Vervangt versie: 3 / NL

Afdrukdatum 07.12.2021

14.4. Verpakkingsgroep	-	-	-
14.5. Milieugevaren	-	no	-

Informatie voor alle vormen van vervoer

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Het produkt is geen gevaarlijke goed in het transport over land.

Verdere informatie

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

Niet van toepassing

RUBRIEK 15: Regelgeving

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

Verdere informatie

The product does not contain substances of very high concern (SVHC) in reportable quantities.

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Voor dit preparaat werd geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Aanvullende informatie

Relevante wijzigingen tegenover de vorige versie van dit veiligheidsinformatieblad zijn gemarkeerd met:

De op dit veiligheidsinformatieblad vermelde gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en ervaring. Het veiligheidsinformatieblad beschrijft producten uitsluitend rekening houdend met wettelijk noodzakelijke veiligheidsvereisten; het maakt voor het overige geen aanspraak op volledigheid en dient niet als technische specificatie. Wij kunnen niet aansprakelijk gesteld worden met betrekking tot de specifieke gebruiksvoorwaarden van de betreffende gebruiker. Het behoort tot de verantwoordelijkheid van de betreffende, verderverwerkende onderneming en / of producent van het eindproduct, de naleving van de telkens toepasbare wettelijke bepalingen, ook ten aanzien van eventuele naburige rechten van derden, en daaruit vloeiende beperkingen te controleren. Onze producten zijn niet geschikt voor toepassingen in de farmaceutische/medische sector, behalve als het uitdrukkelijk is aangegeven. De gegevens duiden niet op garanties voor onze producten.