
Produkt: Multi-Purge MPX

1. Produktnamn och firma

Produktinformation

MPX rengöringsmedel till formspruts- och extruderingsmaskiner.

Information om producent/leverantör

Adress och telefonnr.: Mouldpro ApS
Baltorpbakken 10
DK-2750 Ballerup
Tel. +45 7020 3131
Fax +45 7020 3151

2. Sammansättning/information om komponenter

Kemisk beskrivelse:

MPX rengöringsmedel innehåller inga farliga beståndsdelar. Sammansättningen innehåller inaktiva mineraler, polyolefin och beståndsdel definierad som hemlig.

Beståndsdelarna är alla generellt godkända och erkända som säkras (GRAS) av FDA.

Farliga beståndsdelar:

Ingen.

Beskrivning:

CAS-Nr: -

Typ: -

3. Potentiella faror

Beskrivning av faror: Ingen.

Specifik information om särskilda faror för person eller miljö: Ingen.

4. Första hjälpen

Vid inhalering: Ingen.

Vid hudkontakt: I fall av smält polymer: spola rikligt med vatten och sök läkarhjälp.

Vid ögonkontakt: I fall av smält polymer: spola rikligt med vatten och sök läkarhjälp.

Vid intag: Inga negativa effekter förväntas vid ett eventuellt intag av resin.

Information till läkare: -

5. **Brandbekämpning**

Lämpligt brandsläckningsmedel: Inget
Vattenspray

Olämpliga brandsläckningsmedel av säkerhetsskäl: Ingen.
Speciella faror förorsakat av materialet, själva framställningen, dess förbränningsprodukter eller på grund av gaser: Som med någon polymerprodukt, kan ofullständig förbränning frigöra kolmonoxid.

Speciell skyddsutrustning: Ingen.

Ytterligare information: -

6. **Förhållningsregler vid oavsiktligt utsläpp**

Personrelaterade förhållningsregler: Inga tillgängliga.
Miljörelaterade förhållningsregler: Inga tillgängliga.
Metod vid rengöring/opsamling: Samla upp med mekaniska hjälpmedel.

7. **Hantering och lagring**

Hantering: Skall hanteras som termoplast resin.
Lagring: Lagras på en torr, normal ventilerad plats, t. < 80°.

8. **Exponeringsbegränsningar och personlig säkerhetsutrustning**

Information om design av tekniska system: Inga tillgängliga.
Beståndsdelar med begränsningar, skall följa arbetsplatsens regler.
Beskrivning: - CAS-Nr.: - Typ: - Värde: -
Personlig säkerhetsutrustning:
Allmänna skydds- och hygienåtgärder: Inga.
Andningsskydd: Ej nödvändigt.
Handskydd: Vad som normalt krävs vid arbete med smält polymer.
Ögonskydd: Skyddsglasögon som normalt krävs vid arbete med smält polymer.
Hudskydd: Ej nödvändigt.

9. Fysiska och kemiska egenskaper

Form:	Plastpellets
Färg:	Blandning av vit, grå och gula nyanser
Lukt:	Luktfri
PH värde:	i.a.
Kokpunkt /kokintervall:	i.a.
Smältpunkt /smältintervall:	80 °C
Flampunkt:	i.a.
Antändningsstemperatur:	i.a.
Självantändlighet:	Ingen
Explosionsrisk:	Lägsta explosionsgräns: i.a. Högsta explosionsgräns: i.a.
Densitet:	867g/dm
Vattenlöslighet:	Ej upplöslig
Fettlöslighet:	i.a.
Fördelningsskoefficient:	i.a.
Viskositet:	i.a.
Ytterligare information:	Ingen

10. Stabilitet och reaktivitet

Tilstånd, som skall undvikas:	Temperaturer över 400 °C.	
Material, som skall undvikas:	Inga	
Farliga substanser framkallade vid nedbrytning:		Ingen

11.

Toxikologisk information

Generell information om giftighet:	Ej giftig
Primär irritation:	
på hud:	Ingen (i sin pelletsform)
på ögon:	Ingen (i sin pelletsform)
vid inandning:	Ingen (i sin pelletsform)
Ytterligare information:	I smält form: se # 8.

12. Miljömässig information

Alla beståndsdelar som MPX är framställt av, har alla FDA kvalifikation GRAS (Generellt erkänd som säker).

13. *Anvisningar vid disposition*

Produkt: Disposition under gällande miljölagstiftningen i ditt land. Som en inaktiv mineralfylld termoplastik polymer kan det brännas utan risk. Beståndsdelarna i denna produkt är ej angiven på listor över Farligt Avfall och är ej reglerad av OSHA för inflytande. Beståndsdelarna i MPX är alla på TSCA listan.

MPX är ej registrerat under följande Statliga, Regionala eller Federala förordningar:

Federal Hazardous Waste-40CFR261,33 Paragraf (e) eller (f)
Federal Hazardous Waste-40CFR261 Under stöd C
OSHA-28CFR1910,1200
California Proposition 65 reporting

14. *Information vid transport*

Transport på land (m.h.t. ADDR/RID och GGVS/GGVE):

ADDR/RID/GGVS/GGVE klass:

Teknisk beskrivelse:

Märkning: Ej farligt gods.

Transport med båt (m.h.t. IMDH/GGV Sjö):

IMDG/GGV Sjö klass:

Sida:

UN - nummer:

EMS nummer:

MFAG board nummer:

Marin förorening:

Teknisk beskrivning:

Märkning: Ej farligt gods.

Transport med flyg (m.h.t. ICAO - TI och IATA-TGR) ICAO/IATA klass:

UN - nummer:

Teknisk beskrivning:

Märkning: Ej farligt gods.

15. *Reglementsbestämmelser*

Märkning m.h.t. EF - Reglement Ingen

Symbol vid fara:

R uttryck:

S uttryck:

16. *Övrig information*

Informationen i detta Säkerhetsdatablad är baserad på vår nuvarande kunskap. Det gäller dock ej som en garanti för speciella produkttegenskaper, och etablerar ej en avtalsförbindelse.

Avdelning vid frågor om Datablad:

Export, Försäljning.

Kontaktperson:

Stefan Hansen