
Produs: **Mould-Polish MPP**

1. Numele produsului și companiei

Detalii produs

MPP , agent de curățare pentru matrițe și unelte de extrudare

Informații referitoare la producător/ furnizor

Adresă și telefon: Mouldpro ApS

Baltorpbakken 10

DK-2750 Ballerup

Tel. +45 7020 3131

Fax +457020 3151

2. Compoziție/informații asupra componentelor

Caracterizare chimică:

Compusul de curățare MPP nu conține componente periculoase. În compoziția sa intră minerale inerte, poliolefină și o componentă clasată ca fiind confidențială. Componentele au clasificarea General Recunoscute ca Sigure (GRAS) de către FDA. Componente periculoase: Niciuna

Descriere:

Nr. CAS:-

Tip:-

3. Posibile pericole

Descriere pericol: Niciunul

Informații speciale privind pericole speciale pentru om și mediu: Niciuna

4. Măsuri de prim ajutor

După inhalare: Niciuna

După contactul cu pielea: Dacă este vorba de polimer topit, clătiți cu multă apă și solicitați asistență medicală.

După contactul cu ochii: Dacă este vorba de polimer topit, clătiți cu multă apă și solicitați asistență medicală.

După înghițire: Nu sunt de așteptat efecte negative asupra sănătății în caz de înghițire a rășinii.

Informații pentru medic: -

5. Măsuri de stingere a incendiilor

Mijloace potrivite de stingere: Niciunul
Apă pulverizată

Mijloace de stingere nepotrivite din motive de securitate: Niciunul
Pericole speciale cauzate de material, preparatul în sine produsele sale de ardere sau gazele rezultate: Ca și în cazul altor produse din polimer, arderea incompletă poate elibera monoxid de carbon.

Echipament special de protecție. Niciunul

Informații suplimentare: -

6. Măsuri în caz de scurgere accidentală

Precauții pentru persoane: Nu se aplică
Precauții pentru mediu: Nu se aplică
Măsuri privind curățarea/colectarea: Adunare cu mijloace mecanice

7. Manipulare și depozitare

Manipulare: Poate fi manipulat ca rășină termoplastică
Depozitare: Depozitați într-un spațiu uscat, cu ventilație normală, t. < 80°.

8. Restricții la expunere și echipament de protecție personală

Informații privind designul sistemelor tehnice: Nu se aplică
Componente cu limite care trebuie respectate la locul de muncă
Descriere: - Nr. CAS: - Tip: - Valoare: -
Echipament de protecție personală:
Măsuri generale de protecție și igienă: Niciuna
Protecție respiratorie: Nu este necesară
Protecția mâinilor: Protecția obișnuită în cazul lucrului cu polimeri topiți.
Protecția ochilor: Ochelari de protecție obișnuiți în cazul lucrului cu polimeri topiți.
Protecția corpului: Nu este necesară

9. Proprietăți fizice și chimice

Formă:	Peleți de plastic
Culoare:	Amestec de alb, gri și nuanțe de galben
Miros:	Inodor
Valoare pH:	n.a.
Punct/interval de fierbere:	n.a.
Punct/interval de topire:	80°C
Punct de aprindere:	n.a.
Temperatură de aprindere:	n.a. Auto
aprindere:	Nu există
Pericol de explozie:	Limită inferioară de explozie: n.a. Limită superioară de explozie: n.a.
Densitate vrac:	867gr/dm
Solubilitatea în apă:	Insolubil
Liposolubil:	n.a.
Coeficient distribuire:	n.a.
Vâscozitate:	n.a.
Informații suplimentare:	Niciuna

10. Stabilitate și reactivitate

Condiții de evitat:	Temperaturi de peste 430°C.
Materiale de evitat:	Niciunul
Substanțe periculoase rezultate în urma descompunerii:	Niciuna

11. Informații toxicologice

Informații generale privind toxicitatea:	Nu este toxic
Efect iritant primar:	
Asupra pielii:	Niciunul (sub formă de peleți)
Asupra ochilor:	Niciunul (sub formă de peleți)
Inhalare:	Niciunul (sub formă de peleți)
Informații suplimentare:	Sub formă topită: a se vedea #8.

12. Informații ecologice

Componentele din care este compus MPP sunt toate clasificate de către FDA ca GRAS (Recunoscute General ca Sigure).

13. *Recomandări pentru eliminare*

Produs: Eliminați în conformitate cu regulamentele locale și naționale. În calitate de polimer termoplastice cu minerale, acestea pot fi incinerate în siguranță. Componentele acestui produs nu sunt prezente pe lista federală de deșuri periculoase și nu fac obiectul reglementărilor de expunere din partea OSHA. Componentele MPP sunt toate pe lista de inventariere TSCA.

MPP nu este menționat sau reglementat de către niciuna din următoarele reglementări statale, regionale sau federale:

Deșuri Periculoase (lege federală)- 40CFR261,33, alineatele (e) sau (f), Deșuri Periculoase (lege federală)- 40CFR261 Subpunctul C
OSHA-28CFR1910,1200
Propunerea 65 a statului California

14. *Informații privind transportul*

Transport terestru (conform ADDR/RID și GGVS/GGVE):

Clasa ADDR/RID/GGVS/GGVE:

Descriere tehnică:

Marcaj: Bunuri nepericuloase.

Transport naval (conform IMDH/GGV marin):

Clasa marină IMDG/GGV:

Pagina:

Număr ONU:

Număr EMS:

Număr îmbarcare MFAG:

Poluant marin:

Descriere tehnică:

Marcaj: Bunuri nepericuloase.

Transport aerian (conform ICAO - TI și IATA-TGR) Clasa ICAO/IATA:

Număr ONU:

Descriere tehnică:

Marcaj: Bunuri nepericuloase.

15. *Reglementări*

Marcaj conform Reglementărilor CE Niciuna

Simbol de pericol:

Fraze de risc:

Fraze de securitate:

16. *Alte informații*

Informațiile din prezenta fișă de securitate se bazează pe cunoștințele noastre curente. Acestea nu vor constitui, însă, o garanție a niciunei proprietăți specifice a produsului și nu vor stabili o relație contractuală.

Departamentul care emite Fișa de Securitate: Export, Vânzări

Persoană de contact: Stefan Hansen