

FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

conform 1907/2006/CE, Articolul 31

Pagina 1/3

COMPUS PE BAZĂ DE DIAMANT MOULDPRO

Revizie 8

Data reviziei 13.05.2011

1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

1.1. Identificarea produsului

Numele produsului	COMPUS PE BAZĂ DE DIAMANT Mouldpro MPD
-------------------	--

1.3. Detalii cu privire la furnizorul fișei tehnice de securitate

Societate	Mouldpro ApS
Adresă	Baltorpbakken 10 2750 Ballerup Danemarca
Website	www.mouldpro.com
Telefon	+45 70 20 31 31
E-mail	sales@mouldpro.com

2: Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanței sau amestecului

Pericole	Niciun pericol
----------	----------------

Alte pericole	Contactul cu ochii trebuie evitat din cauza naturii abrazive a produsului. Poate cauza iritație oculară în caz de contact prelungit.
---------------	--

3: Compoziție/informații privind ingredientele

3.2. Amestecuri

67/548/CEE / 1999/45/CE

Denumirea chimică	Nr. Index	Nr. CAS	Nr. EC	Număr de înregistrare REACH	Conc. (%w/w)	Clasificare
Cetareth-10		68439-49-6			10 - 20 %	

4: Măsuri de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Inhalare	Solicitați asistență medicală.
Contact cu ochii	Clătiți imediat cu multă apă timp de 15 minute, ținând pleoapele deschise. Solicitați asistență medicală. Poate cauza iritație oculară.
Contact cu pielea	Poate cauza iritarea pielii. Spălați cu apă și săpun.
Înghițire	NU INDUCEȚI VĂRSĂTURI. Clătiți bine gura. Beți 1 până la 2 pahare cu apă. Solicitați asistență medicală.

Informații generale

Dacă nu vă simțiți bine, solicitați asistență medicală (arătați eticheta atunci când este posibil). Spălați toate articolele de îmbrăcăminte contaminate înainte de a le refolosi.
--

COMPUS PE BAZĂ DE DIAMANT

Revizie 8

Data reviziei 13.05.2011

5: Măsuri de combatere a incendiilor**5.1. Mijloace de stingere**

Utilizați după cum este adecvat: dioxid de carbon (CO₂), substanțe chimice uscate, spumă. Utilizați un mijloc de stingere adecvat condițiilor de incendiu din jur.

5.2. Pericole speciale cauzate de substanță sau amestec

În condiții de foc se pot forma fumuri toxice și praf.

5.3. Recomandări pentru pompieri

Purtați: aparat de oxigen autonom.

6: Măsuri în caz de dispersie accidentală**6.1. Măsuri de precauție pentru personal, echipament de protecție și proceduri de urgență**

Asigurați o ventilare adecvată a zonei de lucru. Măturați.

6.2. Măsuri de precauție pentru mediul înconjurător

Nu permiteți pătrunderea produsului în sistemul de canalizare. Nu scurgeți produsul în apa de suprafață.

6.3. Metode și materiale pentru colectare și curățare

Curățați bine zona cu detergent. Curățați bine zona de dispersie cu multă apă. Transferați produsul în recipiente adecvate, etichetate, în vederea eliminării.

7: Manipularea și depozitarea**7.1. Măsuri de precauție pentru manipulare în siguranță**

Evitați contactul cu ochii și pielea. Purtați echipament de protecție adecvat.

7.2. Condiții de depozitare în siguranță, inclusiv orice incompatibilități

A se depozita într-o zonă răcoroasă, uscată și bine ventilată. A se depozita în recipientul

Ambalaj adecvat

Recipiente din plastic.

8: Controale ale expunerii/protecția personală**8.2. Controale ale expunerii****8.2.1. Măsuri tehnice adecvate**

Asigurați o ventilare adecvată a zonei de lucru.

8.2.2. Măsuri de protecție individuală

Evitați contactul cu ochii și pielea. Atunci când manipulați, transportați și distribuiți produsul, adoptați cele mai bune practici de manipulare manuală.

Protecția ochilor/ feței

Ochelari de protecție. Evitați contactul cu ochii.

Protecția pielii -

Mănuși rezistente la substanțe chimice (PVC).

Protecția mâinilor**Protecția sistemului respirator**

În mod normal nu este necesară. Purtați echipament adecvat de protecție a respirației atunci când este necesar.

9: Proprietățile fizico-chimice**9.1. Informații cu privire la proprietățile fizice și chimice de bază**

Stare	Pastă
Culoare	Diferită în funcție de grad
Densitate relativă	Aprox. 1,05 g/ml

Solubilitate în apă

Ușor miscibil.

10: Stabilitatea și reactivitatea**10.2. Stabilitate chimică**

Nu se va descompune dacă este depozitat și utilizat conform recomandărilor.

COMPUS PE BAZĂ DE DIAMANT

Revizie 8

Data reviziei 13.05.2011

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

	Agenți oxidanți puternici.
--	----------------------------

10.4. Condiții de evitat

	NU permiteți înghețarea. Arderea produce fumuri iritante, toxice și neplăcute.
--	--

11: Informații toxicologice

11.1. Informații cu privire la efectele toxicologice

Coroziune/iritare a pielii	Poate cauza iritație oculară. Poate cauza iritarea pielii. Risc de leziune oculară gravă.
Sensibilizare respiratorie sau a pielii	Nu au fost raportate efecte de sensibilizare.
Expunere repetată sau prelungită	Expunerea prelungită sau repetată poate cauza iritarea pielii și a mucoaselor.

12: Informații ecologice

12.1. Toxicitate

	Nu sunt disponibile date despre acest produs.
--	---

13: Considerații privind eliminarea

Informații generale

	Poate fi incinerat dacă se respectă reglementările locale și naționale. A se elimina în conformitate cu toate reglementările locale și naționale.
--	---

Eliminarea ambalajului

	Recipientele goale pot fi trimise la groapa de gunoi ecologică după ce sunt curățate, dacă se respectă reglementările locale și naționale.
--	--

14: Informații referitoare la transport

Informații suplimentare

	Produsul nu este clasificat ca fiind periculos pentru transport.
--	--

15: Informații de reglementare

Etichetarea

Fraze de risc	Produsul este clarificat în conformitate cu 67/548/CEE.
Fraze de siguranță	Niciun pericol semnificativ. S24/25 - Evitați contactul cu pielea și ochii.

16: Alte informații

Alte informații

Revizie	Prezentul document diferă de versiunea anterioară în următoarele puncte: 9 - 9.1. Informații cu privire la proprietățile fizice și chimice de bază (Stare). 9 - 9.1. Informații cu privire la proprietățile fizice și chimice de bază (Culoare).
Textul frazelor de risc de la punctul 3	R22 - Dăunător dacă este înghițit. R36/38 - Iritant pentru ochi și piele.
	Informațiile furnizate în prezenta Fișă cu date de securitate au numai rol de ghidare pentru utilizarea, depozitarea și manipularea în siguranță a produsului. Din cunoștințele pe care le avem la data publicării, aceste informații sunt corecte; totuși, nu garantăm acuratețea acestora. Aceste informații se referă numai la materialul specific desemnat și este posibil să nu fie valabile dacă respectivul material este utilizat în combinație cu orice alte materiale sau în orice alt proces.