

Versiunea:	1
Data:	25.05.1998



SR EN ISO 9001:2001  
Certificat nr. 1221

530131 Miercurea Ciuc, str. Liviu Rebreanu nr.26 - Tel/Fax: 0266-379050 e-mail: office@proaditiv.ro

**FOAIE INFORMATIVĂ DE SECURITATE  
MASTER-DRY Data: 05/25/1998**

**1. DENUMIRE PRODUS/DENUMIRE PRODUCATOR**

Identificare produs: Antrenor de aer  
Denumirea comercială: MASTER-DRY  
Domenii de utilizare: Lucrări de construcții  
Informații privind producătorul: VAN MEERBEEK M.N.V., Lammerdries 16B, 2250 Olen,  
Tel.: 014.21.80.21; Fax: 014.22.23.76;  
Număr de urgență: 0(032) 70.245.245

**2. CARACTERIZARE PRODUS**

Caracterizare: Preparat lichid  
Efectul produsului: Lichefiază mortarul  
Concentrații uzuale: 0,5-2%

**3. DATE PRIVIND PĂRȚILE COMPONENTE**

Părți componente periculoase	%	Simbol	Semn R	Nr.CAS
Nu conține materiale care să depășească valoarea limită	-	-	-	-

**4. POSIBILE PERICOLE:**

Contact cu pielea: Dureri, înroșirea locului afectat  
Contact cu ochii: Înroșire, durere  
Înghițire: Dureri de stomac, diaree, stări de vomă

**5. MĂSURI DE PRIM AJUTOR**

În contact cu pielea: Locul afectat se spală cu apă abundentă, persoana în cauză se transportă imediat la spital  
În contact cu ochii: Se spală imediat cu apă abundentă și se solicită sfatul medicului  
Înghițire: Se va clăti cavitatea bucală, apoi se transportă persoana afectată la spital

**6. MĂSURI PENTRU COMBATEREA INCENDIILOR**

Mijloace adecvate pentru stingerea focului: Neinflamabil  
Mijloace de stingere a focului neadecvate: --  
Măsuri speciale de precauție în caz de incendiu: --

**7. MĂSURI ÎN CAZUL VĂRSĂRII ACCIDENTALE A PRODUSULUI**

Măsuri preventive: A se păstra în ambalaj închis, în afara razei de acțiune a copiilor  
Măsuri de protecție personală: Pe timpul utilizării nu se consumă băuturi, mâncare și nu se fumează.  
Măsuri preventive privind mediul înconjurător: Trebuie prevenită pătrunderea în sistemul de canalizare sau în rețeaua de apă potabilă.  
Măsuri în caz de scurgere: Se va dilua cu apă

**8. MANIPULARE ȘI DEPOZITARE**

Măsuri speciale de manipulare și ambalare: Se va depozita în ambalajul original.

Versiunea:	1
Data:	25.05.1998

Ambalaje de evitat: Capacul se va închide în mod corespunzător după folosire.  
 Măsuri preventive: Nu se depozitează în recipiente din metal  
 Se va manipula cu grijă pentru păstrarea etanșeității

### 9. LIMITAREA ȘI CONTROLAREA EXPUNERII/PROTECȚIE PERSONALĂ

Protecție împotriva inhalării:	Nu este necesară
Protecția pielii:	Nu este necesară
Protecția ochilor:	Ochelari de protecție
Alte protecții:	Îmbrăcăminte de protecție

### 10. PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE:

Punct de topire:	0°C
Punct de fierbere:	100°C
Valoare pH:	12,7
Valoare pH a soluției de 1% în apă:	-
Presiune aburi la 20°C, Pa:	2332
Densitate relativă la 20°C:	1,025
Caracteristici:	Lichid
Punct de aprindere°C:	-
Autoinflamare°C:	-
Solubilitate în apă:	Solubil
Miros:	Caracteristic
Viscozitate, mPa.s/20°C:	1

### 11. STABILITATE ȘI REACTIVITATE:

Reacții periculoase:	Nu sunt informații disponibile
Condiții de evitat:	Nu sunt informații disponibile

### 12. INFORMAȚII TOXICOLOGICE:

Cu privire la preparat:	Nu sunt informații disponibile
Informație generală:	Vezi elementele componente sub pct.2

### 13. INFORMAȚII ECOLOGICE:

Produsul poate fi transportat în concentrația uzuală.  
 Eventualele restricții locale vor fi respectate.

### 14. INSTRUCȚIUNI PENTRU ÎNLĂTURARE:

Produsul poate fi înlăturat în concentrația uzuală.  
 Eventualele măsuri restrictive ale autorităților locale vor fi întotdeauna respectate.

### 15. INFORMAȚII PRIVIND TRANSPORTUL:

Simbol:	--
Marcaj periculozitate:	--
Marcaj securitate:	--
Eticheta:	--

### 16. INFORMAȚII REFERITOARE LA REGLEMENTĂRI:

Simbol:	/
Semn de risc:	/
Semn de securitate:	/
Conține:	/

### 17. INFORMAȚII SUPPLEMENTARE:

Pentru explicații detaliate vezi fișa tehnică a produsului.