



# DT 135A Fortegio \*

## SGRASSANTE FORTE PER SUPERFICI

### 1 IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

- 1.1 Nome commerciale e impiego: **DT 135A Fortegio** \*- Sgrassante forte per superfici  
1.2 Responsabile dell'immissione sul mercato: S.P.S. s.r.l - 20056 Trezzo S/Adda (Mi) Viale Lombardia 49  
1.3 E.mail responsabile redazione SDS redattoresds@orpc.it  
1.4 Chiamata urgente: 02/ 90.96.33.95 - fax 90.96.33.92 (ore ufficio)

### 2 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

- 2.1 Preparato pericoloso ai sensi della direttiva 1999/45/CE  
2.2 Danni provocati per contatto alla pelle: corrosione  
2.3 Danni provocati per contatti agli occhi: lesioni della cornea e congiuntiva con possibili effetti irreversibili

### 3 INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

- 3.1 Categoria: sgrassanti  
3.2 Componenti principali: potassio idrossido CAS 1310-58-3 (15-30%; C-R35), acidi eterocarbossilici CAS 53563-70-5/107600-34-0 (<5%; Xi; R36/38), sodio metasilicato CAS 6834-92-0 (<5%; C; R34-R37); etilendiammino tetracetato di sodio CAS 64-02-8 (<1%; Xn; R22-R36)

### 4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- 4.1 Prime cure in caso di contatto occasionale  
cute: lavare subito con abbondante acqua  
occhi: irrigare subito con acqua e ricorrere ad urgenti cure mediche  
inalazione: non emette vapori  
ingestione: non provocare il vomito e ricorrere a cure mediche

### 5 MISURE ANTINCENDIO

- 5.1 Sostanze idonee all'estinzione di eventuali incendi: ===  
5.2 Sostanze non idonee: ===  
5.3 Sviluppo di gas tossici in caso d'incendio: nessuno

### 6 PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

- 6.1 Mezzi precauzionali di protezione personale: guanti in gomma, occhiali  
6.2 Operazione da effettuare: assorbire con materiale inerte e sciacquare

### 7 MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

- 7.1 Utilizzare lontano dagli scarichi  
7.2 Stabile per un anno se conservato negli imballi originali di plastica ben chiusi  
7.3 Impieghi particolari: nessuno

### 8 PROTEZIONE INDIVIDUALE

- 8.1 Tossicità orale: LD 50 = 365 mg/kg (ratto-potassio idrossido)  
8.2 Mezzi consigliati per l'igiene e la sicurezza del lavoro: guanti in gomma, occhiali

### 9 PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

- 9.1 Stato fisico: liquido paglierino  
9.2 Odore: inodore  
9.3 Densità a 20° C: 1,230 g/ml  
9.4 Punto di ebollizione: > 100° C  
9.5 Solubilità in acqua: totale  
9.6 Punto d'infiammabilità: non infiammabile  
9.7 pH al 5%: 13,2 +/- 0,5

### 10 STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 Condizioni da evitare: contatto con acidi forti  
10.2 Materiali da evitare: nessuno  
10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi: nessuno

### 11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

- (Fonte Dangerous Properties of Industrial Materials 7° Edizione '89)  
11.1 Vie di penetrazione:  per inalazione  
 per contatto  
11.2 Potere irritante: corrosivo  
11.3 Effetti cancerogeni, mutageni: nessuno

### 12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

- 12.1 Biodegradabilità del T.A.: maggiore del 90%  
12.2 Impatto sui depuratori: possibilità di aumento del pH  
12.3 Ecotossicità: dati non disponibili  
12.4 Note eventuali: nessuna

### 13 OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

- (D. lgs. n. 22 del 1997 e successive modifiche)  
13.1 Il formulato tal quale è da considerarsi: rifiuto speciale, non tossico-nocivo  
13.2 Recupero degli esausti: far classificare ed inviare a smaltimento  
13.3 Smaltimento contenitori: far classificare ed inviare a smaltimento

### 14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

- 14.1 Trasporto su strada: UN 3266 liquido inorganico corrosivo, basico NAS: contiene potassio idrossido; 8, II

### 15 INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

- 15.1 Simbolo di pericolo: C corrosivo  
15.2 Frasi di rischio:  
R 35 Provoca gravi ustioni  
Contiene potassio idrossido  
15.3 Frasi di sicurezza:  
S 26 In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico  
S 45 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta); S36/37/39 Usare indumenti protettivi, guanti adatti e proteggerli gli occhi/la faccia

### 16 ALTRE INFORMAZIONI

- 16.1 Adeguamento al **Regolamento REACH**  
16.2 Altre frasi di rischio non richieste nell'etichettatura:  
R 36/38 Irritante per gli occhi e la pelle; R 22 Nocivo per ingestione; R 34 Provoca ustioni; R 36 irritante per gli occhi; R 37 Irritante per le vie respiratorie

LE INFORMAZIONI RIPORTATE NELLA SCHEDA SONO REDATTE AL MEGLIO DELLE NOSTRE CONOSCENZE. IL LORO CARATTERE È INFORMATIVO E NON COSTITUISCONO GARANZIA. NESSUNA RESPONSABILITÀ È ATTRIBIBILE INOLTRE AL FORNITORE PER DANNI AL COMPRATORE O A TERZE PERSONE DERIVANTI DALL'USO DEL PRODOTTO.

Officina di Produzione di Presidio Medico Chirurgici  
(Aut. Min. Sanità 800.5 - 6 Giu.91 - Off. 1109/5176.2)

**Dott. Montanelli Paolo**

Chimico organico biologico