

**SCHEDE DEI DATI DI SICUREZZA**

|  |                                   |                        |  |
|--|-----------------------------------|------------------------|--|
| <b>Data di emissione : 12 / 09 / 2000</b>  |                                   | <b>Revisione del :</b> |  |
| <b>1) IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA / PREPARATO E DEL FORNITORE</b>   |                                   |                        |  |
| <b>Denominazione commerciale</b>   | <b>EFFICAN 2 EFFE</b>             |                        |  |
| <b>Identificazione della ditta</b>   | Aventis CropScience Italia S.p.A. |                        |  |
| <b>n° telefonico d'urgenza</b>   | P.le S. Turr, 5 20149 MILANO      |                        |  |
| <b>n° di telefax</b>   | 0862-4431                         |                        |  |
|  | 0862-441453                       |                        |  |
| <b>2) COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUI COMPONENTI</b>   |                                   |                        |  |
| - Fosetil Alluminio 50 %   |                                   |                        |  |
| - Folpet 25 % ;  |                                   |                        |  |
| - Coformulanti ed inerti q.b. a 100 %  |                                   |                        |  |
| <b>3) IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI</b>   |                                   |                        |  |
| - Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione  |                                   |                        |  |
| - Irritante per gli occhi  |                                   |                        |  |
| - Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle  |                                   |                        |  |
| - Possibilità di effetti irreversibili   |                                   |                        |  |
| <b>4) PRIMI SOCCORSI</b>   |                                   |                        |  |
| In caso di contatto con la pelle lavare accuratamente con acqua e sapone   |                                   |                        |  |
| In caso di contatto con gli occhi lavare con acqua per almeno 20 minuti  |                                   |                        |  |
| In caso di malore consultare un medico mostrargli l'etichetta  |                                   |                        |  |
| In caso di ingestione rivolgersi ad un centro antiveleni   |                                   |                        |  |
| Mantenere la persona sotto sorveglianza medica   |                                   |                        |  |
| <b>5) MEZZI PER LA LOTTA CONTRO L'INCENDIO</b>   |                                   |                        |  |
| Il prodotto è risultato autoinfiammabile alle prove di laboratorio . Se coinvolto in un incendio si decompone liberando fumi tossici: COx, NOx, Acido cloridrico, Fosforo di calcio il quale produce Fosfina sotto l'azione dell'acqua. Intervenire con autorespiratori . Estinguere con schiuma, CO2 , polvere . Contenere i fluidi di spegnimento. |                                   |                        |  |
| <b>6) MISURE DA PRENDERE IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE</b>  |                                   |                        |  |
| Aspirare o raccogliere accuratamente il prodotto usando per il contenimento recipienti a tenuta  |                                   |                        |  |
| Evitare di contaminare corsi d'acqua , falde , fogne , suolo e vegetazione . Allontanare dalla zona le persone estranee .  |                                   |                        |  |
| <b>7) MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO</b>   |                                   |                        |  |
| Conservare in imballi originali ben chiusi e ben stabili . Lontano da materiali infiammabili . I locali devono essere ben areati e freschi . Evitare l'umidità ed il calore . Non mangiare , bere o fumare durante l'uso . Conservare lontano da alimenti , bevande , animali domestici e dalla portata dei bambini .                                |                                   |                        |  |
| <b>8) CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE E PROTEZIONE INDIVIDUALE</b>  |                                   |                        |  |
| Aspirare le polveri ai loro punti di emissione. Indossare indumenti adatti ad evitare il contatto : occhiali protettivi , guanti in gomma , mascherina per le polveri , tuta da lavoro , stivali o scarpe antinfortunistiche .   |                                   |                        |  |

Data di emissione : 12/08/2000

Revisione del :

**9) PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE**

Aspetto : Solido polverulento biancastro  
pH : 3,5-4,5 (poitiglia all'1% in acqua)  
Densità relativa : 0,460 - 0,520 Kg / lt  
Solubilità : Dispersibile in acqua  
Temp. di decomposizione :  
Puntò di infiammabilità :

**10) STABILITA' E REATTIVITA'**

Stabile nelle condizioni normali di impiego . Può autoinfiammarsi in caso di stoccaggio in massa a temperature alte. Instabile in acidi, alcali, ossidanti forti.  
Esplosività delle polveri: poco sensibile

**11) INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

DL 50 orale ratto : 7500 mg/Kg  
DL 50 dermale ratto : >5000 mg/Kg  
L50 inalazione ratto : 1,81 mg/l (4h)  
Applicazione oculare : leggermente irritante (coniglio)  
Antidoto: nessuno (Terapia sintomatica)

**12) INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

IL prodotto è tossico per gli organismi acquatici.  
CE 50 Daphnia: 2,44 mg/l (96h)  
CL50 Trota iridata: 0,68 mg/l (96h)

**13) CONSIDERAZIONI RELATIVE ALLA DISTRUZIONE**

Lo smaltimento del prodotto o degli imballi utilizzati va effettuato nel rispetto delle disposizioni contenute nel Decreto Legislativo 5 febbraio 1997 n°22 e successive integrazioni e modifiche.

**14) INFORMAZIONI RELATIVE AL TRASPORTO**

RID / ADR : Classe 4.2, 5 °c)-N° ONU 3088-etich. n° 4.2  
MARITTIMO : Classe 4.2 -N° ONU 3088-Pag. IMDG 4260-Gr. imb. III- etich. 4  
DREO : Classe 4.2 -N° ONU 3088-Gr. imb. III- etich. 4  
nome di spedizione : 3088 solido organico autoriscaldante, n.a.s.

**15) ETICHETTATURA ED INFORMAZIONI SUI RISCHI**

CEE  
ITALIA X (Nocivo) R : 21/22-36-40-43 S : 2-13-20/21-22-24/25-26-27-36/37/39-44  
Reg. n°5966 MINSAN del 27/08/1984

**16) ALTRE INFORMAZIONI**

Fungicida della classe chimica dei FOSFORGANICI , TIOFTALIMMIDI  
Polvere bagnabile

**ATTENZIONE !**

La scheda è stampata sulla base delle migliori fonti di informazioni ;  
non può garantire che le informazioni siano sufficienti e corrette in ogni caso

 **Aventis**