

---

**1. ELEMENTI IDENTIFICATORI**

- 1.1** Nome Commerciale : **Colorante Rosso**  
Pigmento Inorganico
- 1.2 Ditta Feniiiiix di Spina Giuseppe & C. s.n.c.  
Via E. Agneni, 8 – 01015 Sutri (VT)
- 1.3 Riferimento telefonico per i casi di urgenza: 0761/600396
- 

**2. COMPOSIZIONE = INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI**

- 2.1 Caratteristiche chimiche del prodotto:  
PIGMENTO INOGANICO NELLA STRUTTURADI SPINELLO CAS N68187-12-2
- 2.2 Il preparato non contiene sostanze classificate pericolose ai sensi della legge 256/74 e successivi adeguamenti.  
Per eventuali/ulteriore sostanze con limite d'esposizione vedere N° 8
- 

**3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI****4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

- In caso di:  
Contatto con la pelle: Togliersi gli indumenti contaminati.  
Lavarsi con acqua e sapone.
- Contatto con gli occhi: Lavarsi con acqua tenendo aperte le palpebre
- Inalazione: Portare la persona all'aperto.
- Ingestione: Fare bere molta acqua.
- In caso di inalazione o ingestione significativa consultare un medico
- 

**5. MISURE ANTINCENDIO**

- Il prodotto non è combustibile.  
In caso di incendio nelle vicinanze, nessuna restrizione per quanto riguarda i mezzi di estinzione
- 

**6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE**

- Raccogliere evitando sviluppo di polvere. E' raccomandato l'uso di maschera e guanti.  
Tenere il prodotto lontano da scarichi nella rete fognaria.
- 

**7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**

- 7.1 Manipolazione: Manipolare il prodotto usando le necessarie precauzioni per evitare  
Dispersioni di polvere.
- 7.2 Stoccaggio: Non occorrono speciali misure precauzionali.
- 

**8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE = PROTEZIONE INDIVIDUALE**

- Limite di esposizione: (ACGIH 199/92)  
2,0Mg/MC – STAGNO – OSSIDO E COPOSTI INORG. COME Sn
- Protezione delle vie respiratorie: in mancanza di adeguata aspirazione usare maschere  
Antipolvere.
- Protezione degli occhi: Usare occhiali protettivi.
- Protezioni delle mani: Usare guanti
- Osservare le consuete precauzioni previste per la manipolazione dei prodotti chimici.
-

---

**9. PROPRIETA' CHIMICO FISICHE**

Aspetto: Polvere

Odore: Inodore

pH:

Punto/intervallo di ebollizione

n.a.

Punto/intervallo di fusione:

superiore a 1000°C

Punto di infiammabilità:

n.a.

Infiammabilità:

n.a.

Autoinfiammabilità:

n.a.

Proprietà Esplosive:

n.a.

Proprietà comburenti:

n.a.

Pressione di vapore:

n.a.

Densità relativa:

n.a.

Solubilità: Idrosolubilità, Liposolubilità: Praticamente insolubile

---

**10. STABILITA' E REATTIVITA'**

Stabile nelle normali condizioni d'uso.

---

**11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

Non esistono in letteratura dati specifici che si riferiscono a questo tipo di prodotti.

---

**12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

Non sono disponibili dati che consentono di valutare l'impatto ambientale del preparato.

Evitare, per quanto possibile, la dispersione del preparato nell'ambiente.

---

**13. CONSIDERAZIONE SULLO SMALTIMENTO**

Lo smaltimento rifiuti deve essere effettuato in osservanza del D.P.R. 915/82 e successive modifiche disposizioni delle autorità regionali.

---

**14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

Non pericoloso ai fini di trasporto.

---

**15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

Etichettatura: Non richiesta.

Contiene:

Riferimenti normativi per quanto applicabili:

D.M. 28.192 Classificazione, imballaggio, etichettatura dei preparati pericolosi

D.P.R. 547/55 Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro

D.P.R. 303/56 Norme generali per l'igiene sul lavoro

D.L. 277/91 Protezione dei lavoratori contro i rischi da esposizioni ad agenti chimici, fisici e biologici.

L. 319.76 Scarichi Idrici

D.L. 133/92 Scarichi Idrici

D.P.R. 175/88 Attività con rischi di incidenti rilevanti

D.P.R. 203/88 Emissioni in atmosfera

---

**16. ALTRE INFORMAZIONI**

La presente scheda è stata elaborata al meglio delle conoscenze e sulla base delle fonti di informazione attualmente disponibile. Non si assume tuttavia alcuna responsabilità per la loro eventuale incompletezza o inesattezza.

Data di emissione della scheda 30.06.93

Sostituisce la versione del

Data di stampa

28/10/05

