



## SCHEMA DI SICUREZZA

---

### 1 – IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

Codice identificativo prodotto: MG18..

Nome Commerciale : **EURSTUK PASTA**

Natura del prodotto : Stucco per muro, legno, mobili

Ditta produttrice : CHIMICA VEGRA s.r.l. – Zona Ind.le Marino del Tronto  
63100 ASCOLI PICENO – TEL. e FAX 0736402003

---

### 2 – COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

- Copolimeri in emulsione , biossido di Titanio, Caolino, carbonato di calcio, agenti antischiuma, antimuffa e disperdenti.

- **Sostanze pericolose contenute: Nessuna**

<u>Denominazione</u>	<u>Conc.</u>	<u>CAS</u>	<u>EEC</u>
<u>EINECS</u>			
=====	==	==	==

Non sono presenti componenti tossici e/o nocivi ai sensi del D.M. 28.01.1992

---

### 3 – IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Prodotto non tossico, non infiammabile, non pericoloso.

---

### 4 – MISURE DI PRIMO SOCCORSO

**Contatto con la pelle** : Lavare con acqua e sapone. Se l'irritazione persiste  
Consultare un medico.

**Contatto con gli occhi:** Lavare abbondantemente con acqua. Se l'irritazione  
persiste consultare un medico.

**Ingestione** : Consultare un medico

---

## 5 – MISURE ANTINCENDIO

### **PRODOTTO NON INFIAMMABILE**

Mezzi di estinzione appropriati	:	Acqua, Co2, Schiuma, polveri.
Mezzi di estinzione vietati	:	Nessuno
Rischi di combustione	:	Evitare di respirare i fumi
Mezzi di protezione	:	Usare protezioni per le vie respiratorie

---

## 6 - MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

**Precauzioni individuali** : Nessun pericolo

**Precauzioni ambientali** : Contenere le perdite con terra o sabbia. Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

---

## 7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

**Manipolazione:** Nessuna particolare precauzione. Vedi anche il successivo punto 8

**Stoccaggio** : Conservare nei suoi imballi, ben chiusi, a temperature comprese Fra + 5°C e + 40° C.

**Smaltimento** : Come rifiuto speciale

---

## 8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

**Misure precauzionali** : Nessuna

**Protezione delle vie respiratorie:** Nessuna

**Protezione delle mani** : Consigliabili guanti impermeabili

**Protezione degli occhi** : Consigliabile portare occhiali

**Protezione della pelle** : Nessuna misura richiesta. Vestire normali Indumenti da lavoro.

---

## 9 – PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

ASPETTO	: Solido pastoso
ODORE	: Leggermente profumato
PH	: 8,2
PUNTO DI INFIAMMABILITA'	: Non infiammabile

---

## 10 – STABILITA' E REATTIVITA'

Stabile in normali condizioni di stoccaggio ed uso. Non sottoporlo a temperature piu' basse di 5° C per pericolo di gelate.

---

## 11 – INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Con le normali precauzioni d'uso non si hanno effetti nocivi di alcun tipo. Le notizie che seguono sono ricavate tenendo conto dei componenti usati.

**Contatto con gli occhi** : Irritante

**Contatto con la pelle** : Contatti prolungati con la pelle possono provocare irritazioni.

**Ingestione** : Consultare un medico

---

## 12 – INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare il prodotto secondo le normali consuetudini lavorative. Non disperdere il prodotto nell'ambiente. Bonificare i contenitori prima di procedere allo smaltimento. Non versare i residui negli scarichi né in corsi d'acqua.

---

## 13 – CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

---

## 14 – INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il prodotto può essere trasportato in conformità alle classificazioni:

ADR : Trasporto su strada NON PERICOLOSO

RID : Trasporto ferroviario NON PERICOLOSO  
RINA e IMDG : Trasporto per mare NON PERICOLOSO  
**Non esistono particolari condizioni per il trasporto.**

## **15 – INFORMAZIONI SULLE REGOLAMENTAZIONI**

ETICHETTATURA NON RICHIESTA

---

## **16 – ALTRE INFORMAZIONI**

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolare qualità.