



## SCHEMA DI SICUREZZA n° 30

Data	Rev.	
20/05/05	-	Compil. Scheda
18/05/07	1	Inserim. VOC
18/05/07	2	Adeg.Dir.REACH

---

### 1 – IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

Codice identificativo prodotto : 597  
Nome Commerciale : **HIDROCAL ( bianco e tinte cartella )**  
Natura del prodotto : Prodotto verniciante a base di grassello di calce  
Ditta produttrice : CHIMICA VEGRA s.r.l. – Zona Ind.le Marino del Tronto  
63100 ASCOLI PICENO – TEL. 0736402003

---

### 2 – IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il prodotto è alcalino e può provocare irritazione agli occhi ed alla pelle. Risulta pericoloso ai sensi della Dir. 1999/45/CE e successivi adeguamenti.

---

### 3 – COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Contiene sostanze considerate pericolose per la salute, ai sensi del Decreto del Ministro della Sanità n° 46 del 28/01/1992 e della Legge 256/74 e successive modifiche e dai decreti di attuazione, in quantità superiore ai limiti previsti.

COMPONENTE	No. CAS	No. EINECS	% in peso	sb.	Frasi
Calcio Idrossido	1305-62-0	215-137-3	> 10	Xi	R 41

---

### 4 – MISURE DI PRIMO SOCCORSO

**Contatto con gli occhi:** Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua tenendo le palpebre aperte. Se l'irritazione persiste consultare un medico.

**Contatto con la pelle:** Lavare abbondantemente con acqua e togliersi gli indumenti contaminati. Lavarli prima del loro riutilizzo.

**INGESTIONE:** In caso di ingestione, non provocare il vomito ma far bere molta acqua o latte. Tenere l'infortunato a riposo e chiamare un medico.

---

### 5 – MISURE ANTINCENDIO

Il prodotto non è infiammabile e pertanto nessuna disposizione è prevista per la protezione antincendio.



## 6 - MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

**SCHEDA DI SICUREZZA n° 30**  
**HIDROCAL**

**Precauzioni individuali:** Usare guanti ed indumenti protettivi

**Precauzioni ambientali:** In caso di spandimento di materiale sul suolo, impedire al liquido di raggiungere fognature o corsi d'acqua. Contenere le perdite con terra o sabbia.

**Metodi di pulizia:** Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione.

## 7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori. In caso di contatto prolungato con il prodotto, indossare occhiali protettivi e guanti di gomma.

Osservare le norme di sicurezza e di igiene del lavoro previste:

D.P.R. 303/	Norme generali per l'igiene del lavoro.
D.P.R. 547/55	Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro.
L. 319/76 e D.L. 133/92	Scarichi idrici.
D.P.R. 203/88	Emissioni in atmosfera.
D.L. 277/91	Esposizione ad agenti chimici.

## 8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Usare pertanto guanti ed occhiali di protezione. Usare i mezzi di protezione previsti dal D.L. 475/92.

## 9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

NATURA DEL PRODOTTO	: Prodotto verniciante a base di grassello di calce.
ASPETTO E COLORE	: Liquido pastoso
DENSITA'	: 1420 +/- 2%
PH	: 11 -12
P.I.	: Ininfiammabile
SOLUBILITA' IN ACQUA	: Disperdibile

## 10 - STABILITA' E REATTIVITA'

Stabile in condizioni normali di stoccaggio ed uso. Non sottoporlo a temperature elevate in quanto può dare origine a prodotti di decomposizione pericolosi.

## 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:



**SCHEDA DI SICUREZZA n° 30**  
**HIDROCAL**

**Contatto con gli occhi:** Irritante; può provocare lesioni oculari.

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

**Ingestione:** Consultare il medico.

## 12 – INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare 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. Prodotto non biodegradabile.

## 13 – CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Operare secondo le disposizioni vigenti 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

## 15 – INFORMAZIONI SULLE REGOLAMENTAZIONI

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA DIR. PREP. 1999/45/CE:

Simboli di pericoli: Xi Irritante

Frase di rischio "R": R41 Rischio di gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza Frasi "S":

S2 Conservare fuori dalla portata dei bambini.

S26 In caso di contatto con gli occhi lavare accuratamente ed abbondantemente con acqua e Consultare un medico.

S39 Proteggere occhi e faccia.

Indicazione secondo la normativa 2004/42/CE relativa al limite massimo di emissione di composti organici volatili

(VOC):

**Classe di appartenenza: A/C – Pitture per pareti esterne Contiene al massimo 40 gr./lt. di VOC**

Limite fase I (1.1.2007): 75 gr./lt.: Limite fase II (1.1.2010): 40 gr./lt.

## **16 – ALTRE INFORMAZIONI**

Principali fonti bibliografiche:

Schede di sicurezza delle materie prime dei nostri fornitori.

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data di compilazione della presente e sono conformi alla prescrizione del D.M. n° 46 del 28/01/1992.

Il prodotto va usato solo per l'uso specifico previsto al punto 1. Non si assumono responsabilità per un suo uso improprio.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.