

# SCHEMA DATI DI SICUREZZA METALLUX

## SEZIONE 1 :IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

Denominazione commerciale: DISOSSIDANTE PER SFERE POLVERE IDEALE PER CONSERVAZIONE SFERE. PASSIVANTE NON FERROSI

Impieghi: sgrassante, passivante per lavorazioni di vibratura e burattatura su metalli ferrosi in dosi 1-4% in soluzione acquosa.

Distributore: F.lli Pelusi srl – Via Roma, 11 20026 Novate M.Se (MI) Tel.02.33240260 Fax.02.3542872

## SEZIONE 2 : COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Preparato conforme alle direttive CEE.

Descrizione chimica /richiesta :  
sali alcalini, tensioattivi anionici non ionici.

Sostanze contenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CCE e successivi adeguamenti, o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti:

Nome sostanze	Concentrazione	Simboli	Frase di rischio
Sodio carbonato	> 30 %	Xi	R36

## SEZIONE 3 : IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il prodotto se portato a contatto con gli occhi e la pelle provoca rilevanti irritazioni.

## SEZIONE 4 : MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Inalazione: trasferire l'fortunato in luogo ben areato e tenerlo a riposo, se i disturbi persistono consultare il medico.

Pelle: sciacquare con acqua.

Occhi: lavare immediatamente con abbondante acqua per almeno 10 min. sollevando le palpebre

Ingestione: ricorrere a visita medica, mostrando la scheda di sicurezza. E' possibile somministrare carbone attivo sospeso in acqua o olio di vaselina minerale medicinale.

## SEZIONE 5 : MISURE ANTINCENDIO

Agenti estinguenti: spruzzo di acqua, nebbia o nebbia fine, schiuma, polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.

Rischi eccezionali di incendio ed esplosione: non infiammabile. Se coinvolto in un incendio può sostenere la combustione.

Mezzi di protezione: autorespiratore, indumenti protettivi, adeguati, osservare le precauzioni necessarie in incendi che coinvolgono prodotti chimici.

## SEZIONE 6 : MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni personali: Per quanto riguarda la protezione personale vedi Sez. 8.

Precauzioni ambientali: Impedire lo scarico in fognatura.

Metodi di pulizia: Porre il materiale in contenitori per la successiva riutilizzazione o eliminazione in conformità alle norme locali.

## SEZIONE 7 : MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione: Osservare le usuali protezioni per la manipolazione di prodotti chimici.

Stoccaggio: Non sono necessarie precauzioni particolari per lo stoccaggio.

## SEZIONE 8 : CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

Limiti di esposizione

Commenti: non sono stati stabiliti limiti di esposizione.  
Areare adeguatamente i locali dove il prodotto viene stoccato o manipolato

Protezione personale

Mani: guanti protettivi fatti di : gomma o plastica.

Occhi: operare con protezione adeguata ,secondo le buone pratiche lavorative.

Vie respiratorie: maschera antipolvere nelle operazioni di travaso .

Osservare le consuete misure precauzionali previste per la manipolazione dei prodotti chimici.

## SEZIONE 9 : PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: solido  
Colore: bianco  
Odore: assente  
Solubilità in acqua: 210 gr/l. a 20°  
ph: 10,5 soluz. acqua 2%

Incompatibilità: sostanze facilmente combustibili, ossidabili, sali di ammonio, ammine e ammidi.

## SEZIONE 10 : STABILITA' E REATTIVITA'

Stabilità: normalmente stabile  
Evitare il contatto con : acidi e forti ossidanti  
Prodotti pericolosi della decomposizione: non conosciuti

## SEZIONE 11 : INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta : DL 50 orl rat 4090 mg/kg.

Altre segnalazioni : Il prodotto non contiene sostanze con rilevanza tossicologica particolare.

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative

## SEZIONE 12 : INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Evitare di disperdere il prodotto nell'ambiente. Il recupero degli esausti e la loro eliminazione non prevede inconvenienti per l'attività di degradazione dei fanghi attivi, in un impianto di depurazione chimico fisico.

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative.

## SEZIONE 13 : CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Modalità di smaltimento: smaltimento in conformità alle vigenti disposizioni delle autorità locali.

## SEZIONE 14 : INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Raccomandazioni trasporto Stradale e ferroviario (ADR/RID):

gruppo: N.D.

Numero ONU (inf.) N.D.

Raccomandazioni trasporto marittimo internazionale (I.M.O.)

Numero ONU : N.D.

Raccomandazioni trasporto aereo nazionale, internazionale (IATA)

## SEZIONE 15 : INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Simboli: Xi

Fraasi di rischio: R 36 Irritante per gli occhi

Fraasi di sicurezza: S 22 Non respirare le polveri  
S 2 Conservare fuori dalla portata dei bambini  
S 26 In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e  
Abbondantemente con acqua e consultare un medico.

## SEZIONE 16 : ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni ivi contenute si basano sulla ns. conoscenza alla data sopra riportata . Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità. Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che fa del prodotto. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.