

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ PRODUTTRICE

Nome commerciale : PULITORE TAGLERI E GRES - Rimuove germi e batteri

Tipo di prodotto : Detergente alcalino cloroattivo ad azione sanificante ed ossidante a base di sodio ipoclorito, indicato per l'igiene nel settore alimentare. Grazie alla sua composizione, rimuove tutti i tipi di microrganismi dalle superfici con cui viene a contatto. Ha proprietà smacchiante e deodorante.

Impiego raccomandato : Pulizia di impianti e attrezzature nel settore alimentare.

Dosi d'impiego : 0,25-1% in acqua (2,5-10 grammi per litro di acqua) pari ad una concentrazione di cloroattivo di 250-1000 ppm.

Confezione : Canestro in PE da 12 kg

Codice : 80137 – Icefor 39710

Responsabile immissione in commercio : METRO via Gozzano, 19 – 20092 Cinisello Balsamo

Indirizzo e-mail tecnico competente responsabile della redazione della SDS : ufficio.tecnico@icefor.com

2. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Prodotto classificato come CORROSIVO.

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Nome sostanze pericolose ai sensi della Direttiva 1999/45/CE presenti in concentrazione individuale $\geq 1\%$ in peso :

<i>Componenti</i>	<i>n. CAS</i>	<i>Simbolo</i>	<i>Frase di rischio</i>	<i>Concentrazione</i>
Sodio ipoclorito	7681-52-9	C	R 31,34	5 - 15% cloro

R 34 – Provoca gravi ustioni

R 31 – A contatto con acidi libera gas tossico

Composizione (REG.648/2004)

5 – 15% : sbiancante a base di cloro

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO – Emergenza sanitaria Tel. n.118 Centro Antiveneni Ospedale Maggiore di Milano Tel. 02 66101029

Vie di esposizione :

Occhi

Sintomi : Bruciore intenso, arrossamento.

Effetti : Gravi lesioni corneali.

Primo intervento : **Lavare immediatamente con abbondante acqua o soluzione fisiologica a palpebra aperta per 15 minuti, poi visita oculistica.**

Contatto con la pelle

Sintomi : Bruciore.

Effetti : Ustioni.

Primo intervento : **Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua.**

Ingestione

Sintomi : Dolore alla faringe, stomaco, addome, difficoltà di deglutizione.

Effetti : Nausea, vomito, lesioni alle labbra.

Primo intervento : **Non indurre il vomito. Far bere poca acqua. Recarsi subito al pronto soccorso.**

Inalazione

Sintomi : Nessuno.

Effetti : Nessuno.

Primo intervento : **Allontanarsi dalla zona contaminata e respirare aria fresca.**

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione da utilizzare : Prodotto non infiammabile.

Mezzi di estinzione da non utilizzare : = =

REV.	DATA
1	05/07/07
2	23/01/09

Rischi derivanti da : = =

- Prodotto :

Prodotti della combustione : = =

- Gas prodotti : = =

Equipaggiamento speciale per gli addetti : normali misure protettive addetti antincendio.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni individuali : Evitare il contatto con le persone e gli indumenti.

Precauzioni ambientali : Evitare che il prodotto si riversi in fogna, nel terreno o in corsi d'acqua.

Metodi di pulizia : Raccogliere con materiale assorbente inerte, poi sciacquare con acqua.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Condizioni di stoccaggio sicuro : Evitare lo stoccaggio ad alta temperatura. Mantenere sempre ben chiusi i contenitori.

Indicazione per i locali : freschi asciutti ed adeguatamente aerati, lontani da fonti di calore ed al riparo dalla luce.

Evitare temperature inferiori ai 5°C.

Evitare il contatto diretto del prodotto con gli occhi, e la sua ingestione.

Dopo l'uso richiudere accuratamente i contenitori.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

Misure precauzionali : = =

Protezione respiratoria : Non richiesta.

Protezione delle mani : Usare guanti adatti.

Protezione degli occhi : Usare occhiali protettivi nel travaso del prodotto.

Protezione della pelle : Evitare il contatto con il prodotto puro. Sciacquare se necessario. Togliersi di dosso gli indumenti contaminati.

Misure specifiche d'igiene : Rispettare le abituali regole d'igiene. Non mangiare, nè bere sul posto di lavoro. Non fumare.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico : Liquido

Colore : Giallo paglierino.

Odore : caratteristico di cloro.

pH sol. 1% : 12,5 - 13,5

Punto di infiammabilità : Non infiammabile.

Densità : 1100 - 1300 g/l

Solubilità :

- in acqua : Completa

- in solventi : Insolubile in solventi non polari.

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Condizioni da evitare : Evitare lo stoccaggio in depositi molto caldi. Conservare sempre nel contenitore originale.

Materie da evitare : Sostanze acide in generale.

Prodotti della decomposizione pericolosi : Cloro gassoso.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Vedi eventuali effetti nocivi riportati al punto 4.

Tossicità acuta orale della sostanza contenuta Ipoclorito di sodio : LD 50 (ratto) > 5000 mg/kg

Tossicità acuta via cutanea della sostanza contenuta Ipoclorito di sodio : LD 50 (ratto) > 3000 mg/kg

Tossicità acuta per inalazione della sostanza contenuta Ipoclorito di sodio : LD 50 (ratto) 12 mg/kg

REV.	DATA
1	05/07/07
2	23/01/09

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Il prodotto non contiene tensioattivi.

Utilizzare comunque sempre il prodotto secondo le buone pratiche lavorative evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Metodi di smaltimento del prodotto : adeguarsi alle attuali normative nazionali/locali in materia di rifiuti.

Residui risultanti dall'utilizzo: recuperare il più possibile, assorbire con polvere chimica inerte.

Smaltimento dei contenitori : Lavare con abbondante acqua prima di riutilizzare o avviare allo smaltimento/recupero.

Adeguarsi alle attuali normative nazionali/locali in materia di rifiuti.

Misure in caso di spandimento : usare sempre materiale assorbente inerte prima di lavare con acqua.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Movimentazione all'interno dell'azienda : Normale

Trasporto all'esterno dell'azienda : Se applicabili, osservare le norme ADR-RID.

1719, liquido alcalino caustico nas sodio ipoclorito, 8, II, ADR.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Classificazione secondo le direttive CEE : **Corrosivo**

FraSi R : 35 - Provoca gravi ustioni. 31- A contatto con acidi libera gas tossico. 41 – Rischio di gravi lesioni oculari

FraSi S : 2 - Conservare fuori dalla portata dei bambini. 26 - In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico. 28 – In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua. 45 – In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). 50 – Non miscelare con acidi. Sviluppo cloro gassoso. 36/37/39 - Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia.



Simboli di pericolo :

16. ALTRE INFORMAZIONI

Questa scheda di sicurezza è stata approntata in conformità alla direttiva CEE .

Tutti i dati sopra forniti sono quanto di più completo della nostra attuale conoscenza. Ogni utilizzatore è responsabile per eventuali usi impropri del prodotto.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

REV.	DATA
1	05/07/07
2	23/01/09