

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ PRODUTTRICE

Nome commerciale : DECERANTE METRO

Tipo di prodotto : Detergente decerante liquido, esente da schiuma, idoneo per la pulizia a fondo e l'eliminazione di strati di cere ed emulsioni polimeriche metallizzate e non, da qualsiasi tipo di pavimentazione.

Impiego raccomandato : Settore professionale. Eliminazione di cere ed emulsioni metallizzate da pavimenti. Utilizzare da 10 a 20 grammi per litro d'acqua, a seconda del grado di incrostazione.

Confezione : Canestro 5 litri

Codice : 131538 – Icefor 17021

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 IRRITANTE

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

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

Sodio metasilicato pentaidrato, 5 – 15%, n. cas 6834-92-0, Corrosivo, R 34 Provoca ustioni, R 37 Irritante per le vie respiratorie.

Idrossido di ammonio, < 5%, n. cas 1336-21-6, Corrosivo, Pericoloso per l'ambiente, R 34 Provoca ustioni, R 37 Irritante per le vie respiratorie, R 50 Altamente tossico per gli organismi acquatici.

Etilendiaminotetracetico sale sodico, < 5%, n. cas 64-02-8, Irritante, R 36 Irritante per gli occhi.

Composizione (REG.648/2004)

Inferiore 5% : edta

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO – Emergenza Sanitaria tel. n.118 – Centro antiveleni Ospedale Maggiore di Milano tel. 02 66101029

Vie di esposizione

Occhi

Sintomi : Bruciore intenso.

Effetti : 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, cavo orale, esofago.

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

Inalazione

Sintomi : Nessuno.

Effetti : Nessuno.

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

REV.	DATA
3	02/07/07
4	23/01/09

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione da utilizzare : Prodotto non infiammabile.

Mezzi di estinzione da non utilizzare : = =

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 abbondante 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. Non stoccare a temperatura inferiore a 10°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 : Evitare di respirare i vapori.

Protezione delle mani : Usare guanti in gomma.

Protezione degli occhi : Usare occhiali protettivi soprattutto nei travasi di prodotto.

Protezione della pelle : Evitare il contatto con la pelle. Se necessario sciacquare subito le parti venute a contatto con il prodotto.

Misure specifiche d'igiene : = =

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico : Liquido

Colore : Paglierino

pH tal quale : 12 – 13,5

Punto di infiammabilità : Non infiammabile.

Densità : 1050 - 1080 g/l

Solubilità :

- in acqua : Insolubile

- in solventi : Solubile nella maggior parte dei solventi.

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

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

Materie da evitare : Nessuna in particolare.

Prodotti della decomposizione pericolosi : = =

REV.	DATA
3	02/07/07
4	23/01/09

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Vedi eventuali effetti nocivi riportati al punto 4.

Tossicità acuta riferita alla sostanza contenuta sodio metasilicato pentaidrato : LD 50 (orale topo) 1504 mg/kg (maschi)
1722 mg/kg (femmine)

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non contiene tensioattivi.

Non eccedere nell'uso.

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.

Prodotto non soggetto ADR.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Classificazione secondo le direttive CEE : **Irritante**

Fraasi R : 36/38 – Irritante per gli occhi e la pelle.

Fraasi S : 2 - Conservare fuori dalla portata dei bambini. 26 - In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con acqua e consultare un medico. 24/25 – Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. 37 - Usare guanti adatti. 61 – Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/ schede informative in materia di sicurezza.



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
3	02/07/07
4	23/01/09