

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ PRODUTTRICE

Nome commerciale : DEODORANTE AMBIENTI – Profumo Lime & Mint

Tipo di prodotto : Detergente deodorante liquido a pH neutro per la demolizione di cattivi odori di qualsiasi natura. Rinnova e purifica l'aria degli ambienti rendendoli puliti, freschi e profumati, realizzando una sanificazione grazie agli enzimi attivi ed oli essenziali presenti nella sua composizione.

Contiene Bitrex, per scoraggiare l'ingestione.

Impiego raccomandato : Settore professionale. Deodorazione di ambienti.

Come deodorante, spruzzare nebulizzando nell'aria il prodotto per alcuni secondi. Trattare i perimetri del locale sempre servendosi dell'apposito nebulizzatore. Come detergente, diluire circa 15 grammi di prodotto per litro di acqua per il lavaggio di pavimenti incerati o lucidati a piombo. Non necessita risciacquo.

Confezione : Flacone in polietilene da ml 750 con nebulizzatore.

Codice : 54123 – Icefor 39703

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 NON PERICOLOSO.

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Nome dei costituenti a norma Racc. CEE 89/542 :

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 Frasi di rischio</i>	<i>Concentrazione</i>
Profumo		Xi R 43 – 51 – 53	< 5%

Composizione (REG.648/2004)

Inferiore 5% : tensioattivi non ionici

Altri componenti : conservante (benzisothiazolinone), profumo (limonene, linalool, citral, hexil cinnamal).

BITREX PROTECT
Contiene una sostanza amara che scoraggia l'ingestione accidentale

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

Vie di esposizione

Occhi

Sintomi : Bruciore.

Effetti : Congiuntivite, possibili 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 : Nessuno.

Effetti : Irritante per uso prolungato.

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

Ingestione

Sintomi : Dolore alla faringe, stomaco, addome.

Effetti : Nausea, vomito, diarrea.

Primo intervento : **Non indurre il vomito. Far bere poca acqua, somministrare agente antischiuma (dimeticone) e recarsi subito in ospedale.**

REV.	DATA
3	02/07/07
4	22/01/09

Inalazione

Sintomi : Nessuno.

Effetti : Nessuno.

Primo intervento : = =

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, poi sciacquare con abbondante acqua. Avviare alla distruzione il materiale raccolto.

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 : Non richiesta.

Protezione delle mani : Usare guanti protettivi in gomma per uso prolungato.

Protezione degli occhi : Usare occhiali protettivi nella diluizione del prodotto.

Protezione della pelle : = =

Misure specifiche d'igiene : = =

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico : Liquido

Colore : Incolore

pH sol. 1% in acqua : 6 - 8

Punto di infiammabilità : Non infiammabile.

Densità : 990 - 1010 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 : = =

Prodotti della decomposizione pericolosi : = =

REV.	DATA
3	02/07/07
4	22/01/09

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Vedi eventuali effetti nocivi riportati al punto 4.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

I tensioattivi contenuti in questo prodotto sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal Reg. CE 648/2004 relativo ai detersivi.

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.

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 : Non pericoloso.

Frase R :

Frase S :

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	22/01/09