

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ PRODUTTRICE

Nome commerciale : PULITORE UFFICIO

Tipo di prodotto : Detergente sanificante antibatterico, dal gradevole profumo, studiato per l'igiene di apparecchiature per uffici quali computers, telefoni, video, tastiere, macchine da scrivere.

Grazie alla presenza di sostanze antibatteriche, rimuove i microrganismi lasciando le superfici trattate igienicamente sicure. Attivo anche sullo sporco causato dal fumo di sigarette e sporco organico in genere.

Contiene Bitrex, per scoraggiare l'ingestione.

Impiego raccomandato : Settore professionale. Pulizia di apparecchiature per ufficio.

Spruzzare il prodotto su un panno pulito o direttamente sulla superficie tramite l'apposito nebulizzatore. Asciugare con panno o carta monouso.

Prevenzione: non spruzzare direttamente su apparecchi con tensione inserita.

Confezione : Flacone in polietilene da 750 ml con nebulizzatore.

Codice : 61975 – Icefor 39704

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 sostanze pericolose ai sensi della Direttiva 1999/45/CE presenti in concentrazione individuale =1% in peso :

<i>Componenti</i>	<i>n. CAS</i>	<i>Simbolo</i>	<i>Frase di rischio</i>	<i>Concentrazione</i>
Alcool isopropilico	67-63-0	F, Xi	R 11 -R 36 -R 67	< 5%

R 11 Facilmente infiammabile

R 36 irritante per gli occhi

R 67 l'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

Composizione (REG.648/2004)

Inferiore 5% : tensioattivo cationico e non ionico

Altri componenti : limonene, butylphenylpropinal, citral.

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.

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

Contatto con la pelle

Sintomi : Nessuno.

Effetti : Nessuno.

Primo intervento : **Lavare con acqua.**

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

Ingestione

Sintomi : Possibile vomito, diarrea.

Effetti : Possibile lesione delle mucose per forti quantità.

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

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 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 : Non richiesta.

Protezione degli occhi : Evitare il contatto diretto con gli occhi.

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

Misure specifiche d'igiene : = =

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico : Liquido

Colore : Rosa

pH tal quale : $7 \pm 1\%$

Punto di infiammabilità : Non infiammabile.

Densità : 990 - 1010 g/l

Solubilità :

- in acqua : Completa

- in solventi : Insolubile in solventi non polari.

100 grammi di soluzione contengono 50 mg di sostanza sanificante.

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

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 : = =

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Vedi eventuali effetti nocivi riportati al punto 4.

Tossicità acuta orale della sostanza contenuta isoproponolo : LD 50 > 2000 mg/kg

Tossicità acuta cutanea della sostanza contenuta isoproponolo : LD 50 > 2000 mg/kg

Tossicità acuta inalazione della sostanza contenuta isoproponolo : LC 50 > 5 mg/l

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

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

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 alla normativa ADR.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Classificazione secondo le direttive CEE : non pericoloso

Sigla ed etichettatura di pericolosità del prodotto : Non pericoloso.

Natura dei rischi specifici (frasi R) : = =

Consigli di prudenza (frasi S) : = =

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