

### 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ PRODUTTRICE

**Nome commerciale :** Lavapavimenti profumato AGRUMI

**Tipo di prodotto :** Detergente neutro per tutti i tipi di pavimenti ad elevata profumazione, indicato anche per il lavaggio di tutti i tipi di pavimenti anche trattati a piombo, cristallizzati o incerati.

Rimuove completamente lo sporco lasciando la superficie brillante e senza aloni.

Rimane nell'ambiente una gradevole sensazione di freschezza.

**Impiego raccomandato :** Per la pulizia di pavimenti trattati con emulsioni o cere, diluire il prodotto al 2% in acqua.

Aumentare la dose fino al 5% per la pulizia di superfici sporche e non trattate. Non necessita il risciacquo.

Il prodotto può essere usato sia manualmente che con macchine lavapavimenti.

**Confezione :** Canestro da 5 litri

Codice : 116722 – Icefor 39724

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](mailto:ufficio.tecnico@icefor.com)

### 3. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Prodotto classificato come NON PERICOLOSO.

### 2. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

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

Essenza, 1%, Irritante, Pericoloso per l'ambiente. R 43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle, R 51/52 Nocivo per gli organismi acquatici.

Composizione (REG.648/2004)

Inferiore 5% : tensioattivo non ionico, sapone di cocco, fosfonato.

Altri componenti : conservante (benzisothiazolinone), profumo (limonene, , hexyl cinnamal).

### 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, arrossamento.

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 : Leggera irritazione per contatto prolungato.

Primo intervento : **Lavare con acqua.**

##### Ingestione

Sintomi : Dolore alla faringe.

Effetti : Nausea, vomito schiumoso, diarrea.

Primo intervento : **Non indurre il vomito. Far bere poca acqua. Somministrare agente antischiama (dimeticone) e consultare un centro antiveneni.**

##### Inalazione

Sintomi : Nessuno.

Effetti : Nessuno.

Primo intervento : = =

REV.	DATA
1	05/07/07
2	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 evitando di generare schiuma eccessiva.

#### **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 : Nessuna protezione richiesta.

Protezione delle mani : Non necessaria. Per contatti prolungati usare guanti di gomma.

Protezione degli occhi : Usare occhiali protettivi.

Protezione della pelle : Evitare il contatto prolungato con il prodotto puro.

Misure specifiche d'igiene : = =

#### **9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**

Stato fisico : Liquido

Colore : Giallo

pH tal quale :  $8 \pm 1$

Punto di infiammabilità : Non infiammabile.

Densità : 1000- 1020 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 : Nessuna.

Prodotti della decomposizione pericolosi : = =

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

#### **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 alla Normativa 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
1	05/07/07
2	23/01/09