

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ PRODUTTRICE

Nome commerciale : SGRASSATORE CONCENTRATO MQ

Tipo di prodotto : Detergente concentrato per l'igiene di superfici dure e acciaio inox, pavimenti ed attrezzature nella cucina professionale. Rimuove lo sporco organico grazie a tensioattivi e saponi di origine vegetale presenti in formulazione, lasciando un leggero e gradevole aroma di agrumi nell'ambiente.

Impiego raccomandato : Settore professionale. Pulizia di tutte le attrezzature e superfici lavabili in cucina. Diluire 3/5 grammi di prodotto per ogni litro di acqua. Usare con panno spugna in microfibra.

Confezione : Canestro in polietilene da 5 litri con tappo versatore

Codice : 80134 – Icefor 39711

Responsabile immissione in commercio : ICEFOR SpA. via Picasso, 16 - 20013 Magenta (Mi)

Telefono 02/9792401 - Telefax 02/9793751 www.icefor.it e-mail: info@icefor.com

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 $\geq 1\%$ in peso :

<i>Componenti</i>	<i>n. CAS</i>	<i>Simbolo</i>	<i>Frase di rischio</i>	<i>Concentrazione</i>
<i>Alchilpoliglucoside</i>	<i>68515-73-1</i>	<i>Xi</i>	<i>R 36</i>	<i>< 5%</i>
<i>Sapone di cocco</i>	<i>61789-30-8</i>	<i>Xi</i>	<i>R36/38</i>	<i>< 5%</i>
<i>2-aminoetanolo</i>	<i>141-43-5</i>	<i>Xn</i>	<i>R20-36/37/38</i>	<i>< 5%</i>
<i>isopropanolo</i>	<i>67-63-0</i>	<i>F, Xi, F,</i>	<i>R 11- 36 -67</i>	<i>< 5%</i>

R 11 = Facilmente infiammabile

R 36 = Irritante per gli occhi

R 67 = L'inhalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

R36/38 = Irritante per gli occhi e la pelle

R 36/37/38 = Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle

Composizione (REG.648/2004)

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

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

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 : 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 : Il contatto prolungato può sgrassare la cute.

Primo intervento : **Lavare con acqua ed applicare crema protettiva grassa.**

REV.	DATA
2	05/07/07
3	23/01/09

Ingestione

Sintomi : Dolore alla faringe, stomaco, addome.

Effetti : Nausea, vomito schiumoso, diarrea.

Primo intervento : **Non indurre il vomito. Far bere poca acqua. Somministrare agente antischiuma (dimeticone) e portare subito al pronto soccorso o consultare un centro antiveleni.**

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 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 : Evitare il contatto con il prodotto puro. Usare guanti in gomma.

Protezione degli occhi : Usare occhiali protettivi quando si effettua la diluizione.

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

Misure specifiche d'igiene : = =

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico : Liquido

Colore : paglierino

pH tal quale : $12 \pm 1\%$

Punto di infiammabilità : Non infiammabile.

Densità : 1005- 1020 g/l

Solvente : Presente

Solubilità :

- in acqua : Completa

- in solventi : Insolubile in solventi non polari.

REV.	DATA
2	05/07/07
3	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.

Prodotti della decomposizione pericolosi : = =

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
2	05/07/07
3	23/01/09