

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

**Nome commerciale :** DETERGENTE SGRASSANTE METRO QUALITY

**Tipo di prodotto :** Detergente ammoniacale liquido per la pulizia delle superfici dure. Con il potere sgrassante dell'ammoniaca, elimina lo sporco più resistente. Rende tutte le superfici brillanti.

**Impiego raccomandato :** Settore professionale. Pulizia di tutte le superfici lavabili.

Diluire circa 50/60 grammi circa di prodotto in 5 litri di acqua secondo il grado di sporco. Il prodotto può essere usato direttamente sulla superficie da trattare per lo sporco più ostinato.

**Confezione :** Canestro in polietilene da 5 litri con versatore in scatola da 4 pezzi.

**Codice :** 79304 – Icefor 39720

**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)

### 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 Frasi di rischio</i> |          | <i>Concentrazione</i> |
|----------------------------|----------------------|---------------------------------|----------|-----------------------|
| Alchilbensolfonato sodico  | 27176-87-0/1310-73-2 | Xi                              | R 36/38. | 5 – 15%               |
| Alcool etossilato C13-C15, | 68213-23-0           | Xn,                             | R22,41   | 4 – 6%                |
| Sapone di cocco            | 61789-30-8           | Xi,                             | R36, 38  | < 5%                  |
| Butildiglicole             | 112-34-5             | Xi                              | R 36     | < 5%                  |

R 22 = Nocivo per ingestione

R 41 = Rischio di gravi lesioni oculari

R36/38 = Irritante per gli occhi e la pelle

R 36,38 = Irritante per gli occhi e la pelle

R36 = Irritante per gli occhi

Composizione (Reg..648/2004)

Inferiore 5% : tensioattivo anionico, tensioattivo non ionico, sapone

Altri componenti : conservante ( methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone), profumo.

### 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.**

##### 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.**

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

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 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 : Verde

pH 1% : 12± 1

Punto di infiammabilità : Non infiammabile.

Densità : 1003 - 1023 g/l

Residuo secco a 105°C = 11 ± 2

Solvente : Presente

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 |