

## 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ PRODUTTRICE

**Nome commerciale :** DETERGENTE PIATTI MQ

**Tipo di prodotto :** Detergente liquido, neutro, con essenza di limone, per il lavaggio manuale delle stoviglie.  
Morbido per le mani, soffice nella schiuma.

**Impiego raccomandato :** Settore professionale. Lavaggio manuale di stoviglie.

Dosi consigliate per 5 litri di acqua :

Durezza acqua (°F)	Dolce (0-15°F)	Media (15-25°F)	Dura (oltre 25°F)
Grammi di prodotto	15	20	30

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

**Codice :** 39717

**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 :

Laurileteresolfato sodico, n. cas 68891-38-3, 5% ca, irritante R 36/38.

Dietanolammide di cocco, n. cas 68603-42-9/61791-31-9, < 1% , irritante, R 38, R 41.

Alchilbensolfonato sodico, n. cas 27176-87-0/1310-73-2, 9% ca, irritante R 36/38.

**Prodotto esente da fosfati.**

Composizione (REG.648/2004)

Inferiore 5% : tensioattivo non ionico

5 – 15% : Tensioattivi anionici

Altri componenti : methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, limonene.

## 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO - Emergenza Sanitaria Tel. n. 118 - Centro Antivelini Ospedale Maggiore di Milano Tel. n. 02 66101029

### Vie di esposizione

Occhi

Sintomi : Bruciore intenso, 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 : 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 e somministrare agente antischiuma (dimeticone).**

**Consultare un centro antivelini.**

REV.	DATA
0	27/04/06
1	05/07/07

Inalazione

Sintomi : Nessuno.

Effetti : Nessuno.

Primo intervento : **Nessuno.**

#### **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, la pelle e la sua ingestione.

Dopo l'uso richiudere accuratamente i contenitori.

Tempi di stoccaggio in condizioni normali di temperatura e umidità, circa 1 anno.

#### **8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE**

Misure precauzionali : = =

Protezione respiratoria : = =

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

Protezione degli occhi : Usare occhiali protettivi.

Protezione della pelle : Evitare il contatto prolungato con il prodotto puro. Sciacquare subito le parti venute a contatto.

Misure specifiche d'igiene : = =

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

Stato fisico : Liquido

Colore : verde

pH tal quale :  $6,75 \pm 1$

Punto di infiammabilità : Non infiammabile.

Densità :  $1,030 \pm 0,010$  kg/l

Sostanze attive totali :  $14 \pm 1\%$

Viscosità Brookfield a 20°C :  $1500 \pm 500$

Solubilità :

- in acqua : Completa

- in solventi : Insolubile in solventi non polari.

#### **10. STABILITÀ E REATTIVITÀ**

Condizioni da evitare : Evitare lo stoccaggio in luoghi umidi. Conservare sempre nel contenitore originale.

Materie da evitare : = =

Prodotti della decomposizione pericolosi : = =

REV.	DATA
0	27/04/06
1	05/07/07

#### **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.

Adeguarsi alle attuali normative nazionali/locali in materia di rifiuti.

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 a 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
0	27/04/06
1	05/07/07