

Scheda tecnica

Rev. n. 4 del 02/04/2019

K 1000

Detergente liquido per lavastoviglie

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dati tecnici

Contiene (Reg.CE 648/2004):
< 5% Fosfonati, EDTA ed i Sali

Altri componenti: Idrossido di potassio

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido limpido leggermente ambrato
Odore: caratteristico
pH: 13,00 +/- 1,00
Densità relativa: 1,220 gr/cm³
Idrosolubilità: si

APPLICAZIONI

E' un detergente ad elevata alcalinità per il lavaggio delle stoviglie in presenza di acque dure (oltre i 25-30°F). Il formulato possiede un elevato potere detergente ed è in grado di fornire ottimi risultati anche in condizioni di lavaggio difficili. Il prodotto è stato studiato per garantire un buon controllo della durezza dell'acqua anche in presenza di variazioni anomale della stessa (es. da addolcitore malfunzionante). Adatto per tutti i tipi di lavastoviglie.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

K 1000 è stato studiato per essere dosato automaticamente. Le concentrazioni dipendono dal tipo di sporco e dalla durezza dell'acqua:
acque dolci (0-15°F) 1g/l
acque medie (15-25°F) 2g/l
acque dure (>25°F) 3g/l
La temperatura dell'acqua di lavaggio deve essere tra i 55 °C ed i 60 °C.

PRECAUZIONI D'USO

Controlli tecnici idonei:
Usi industriali:
Aprire con cautela. Richiudere bene sempre e subito il contenitore.
Adottare le pertinenti misure di protezione individuale.



Misure di protezione individuale:

- a) Protezioni per gli occhi / il volto
Durante la manipolazione del prodotto puro usare occhiali di sicurezza (occhiali a gabbia) (EN 166).
- b) Protezione della pelle
 - i) Protezione delle mani
Durante la manipolazione del prodotto puro usare guanti protettivi resistenti ai prodotti chimici (EN 374-1/EN374-2/EN374-3)
 - ii) Altro
Durante la manipolazione del prodotto puro indossare indumenti a protezione completa della pelle.
- c) Protezione respiratoria
Utilizzare una protezione respiratoria adeguata (EN 14387:2008).
- d) Pericoli termici
Nessun pericolo da segnalare

Controlli dell'esposizione ambientale:

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.



Scheda tecnica

Rev. n. 4 del 02/04/2019

K 1000

Detergente liquido per lavastoviglie

IMBALLAGGIO

4 pz x 5 kg - 1 pz x 12 kg - 1 pz x 25 kg

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:
GHS05



Codici di classe e di categoria di pericolo:
Met. Corr. 1, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1

Codici di indicazioni di pericolo:
H290 - Può essere corrosivo per i metalli.
H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
H318 - Provoca gravi lesioni oculari

Il prodotto può essere corrosivo i metalli
Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

Numero ONU: 1760

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.

