



Chimica Corporation srls - Via Zeta 1 n. 7 90039 Villabate (PA) Tel. 0917462354  
Email: [chimicacorporation@gmail.com](mailto:chimicacorporation@gmail.com) - Sito internet: [www.chimicacorporation.com](http://www.chimicacorporation.com)

Email tecnico competente: [chimicacorporation@gmail.com](mailto:chimicacorporation@gmail.com)



Rev. n. 1 del 19/07/2017

## Bollettino tecnico

### MATIC

#### DETERGENTE CONCENTRATO PER LAVASTOVIGLIE

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

DETERGENTE CONCENTRATO PER LAVASTOVIGLIE

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido  
Odore: odore caratteristico  
pH: 13  
Punto di fusione/punto di congelamento: < 100°C  
Solubilità: in acqua fredda  
Idrosolubilità: solubile

#### APPLICAZIONI

MATIC è un detergente indicato nei bar, ristoranti mense.  
MATIC è un detergente concentrato indicato per il lavaggio automatico delle stoviglie, piatti, bicchieri, pentole ecc.  
Usi industriali:  
MATIC è un detergente ad alta concentrazione per la pulizia di stoviglie in macchine automatiche, tunnel o similari. Pulisce e sgrassa a fondo piatti, bicchieri e stoviglie, eliminando i cattivi odori. Svolge un'azione efficace anche contro le macchie più resistenti come caffè, tè, vino, frutta, ecc. attivo anche in acque dure.  
MATIC asporta completamente oli, grassi alimentari, amidi ecc. rendendo le superfici pulite ed igienicamente sicure. Infatti la sua speciale formula consente non solo una forte azione detergente, ma anche un'energica azione sanificante.

#### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

DOSI CONSIGLIATE IN RELAZIONE ALLA DUREZZA DELL'ACQUA .  
GRAMMI PER LITRO D'ACQUA:  
• ACQUA DOLCE 0-15: GRAMMI 0,5  
• ACQUA MEDIA 15-25: GRAMMI 0,7  
• ACQUA DURA OLTRE 25: GRAMMI 1,0

#### PRECAUZIONI D'USO

Manipolare con cautela.  
Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori.  
Indossare guanti, indumenti protettivi. Proteggere gli occhi.  
Durante il lavoro non mangiare né bere.

#### IMBALLAGGIO

TAPPO CON SIGILLO IN PP VERDE  
TANICA L 5 IN PEHD BIANCO

#### ETICHETTATURA

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

Pittogrammi:  
GHS05

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

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

Il prodotto può essere corrosivo i metalli  
Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Numero ONU: 1719

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.