

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

Distribuito da DECA S.r.l.
24040 Bonate Sopra (BG) Via Milano n. 25
Tel./Fax 035.4997220 – E-mail: info@decapulire.com

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente liquido concentrato per macchine lavastoviglie e lavatazzine per uso professionale. Prodotto non schiumogeno caratterizzato da un ottimo potere sequestrante nei confronti del calcare è adatto per essere utilizzato anche in presenza di acque particolarmente dure. Elimina residui grassi, oleosi e proteici senza lasciare aloni né depositi calcarei su stoviglie, piatti e bicchieri. Adatto per qualsiasi tipo di impianto automatico di lavaggio, non è indicato per la pulizia di stoviglie in alluminio o che contengano parti in gomma. Idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.

**MODALITÀ DI IMPIEGO**

Se la macchina è munita di un dosatore automatico, regolarlo in modo da ottenere un'erogazione pari alla dose riportata in tabella, altrimenti versare il prodotto direttamente nella macchina lavastoviglie.

DOSAGGIO IN RELAZIONE ALLA DUREZZA DELL'ACQUA (espressa in gradi francesi, °F)		
Acque dolci (0-15°F)	Acque medie (15-25°F)	Acque dure (oltre 25°F)
da 1 a 1,4 grammi / litro	da 1,4 a 1,8 grammi / litro	fino a 2,2 grammi / litro

COMPOSIZIONE CHIMICA (reg. CE n. 648/2004)

Sequestranti, Sodio Idrossido: 5-15%; Fosfonati: < 5%.
Non contiene tensioattivi assoggettabili alle normative sulla biodegradabilità (Reg. 648/2004/EC).

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente
Colore: Leggermente paglierino
Odore: Inodore
pH sul tal quale (20°C): > 13
Punto di fusione: < 0°C
Punto di ebollizione: > 100°C
Punto di infiammabilità: Non infiammabile
Solubilità in acqua (20°C): Completa
Peso specifico (20°C): 1,22 ± 0,01 g/ml
Contenuto in fosforo (come P): < 1%