

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

Additivo liquido ad elevata concentrazione, appositamente formulato per prevenire la formazione di calcare e depositi inorganici nelle acque di processo, di lavaggio e di risciacquo. Prodotto a base di una miscela di sequestranti organici, disperdenti ed antiridpositanti, è l'ideale per addolcire le acque per evitare la formazione di residui di sali inorganici nei risciacqui a caldo con idropulitrice, negli impianti di lavaggio, nelle torri di evaporazione, nelle lavastoviglie, nelle lavatrici industriali e nel ciclo di lavaggio delle bottiglie nell'industria delle bevande, della birra e del vino.

**MODALITÀ DI IMPIEGO**

Utilizzare sia manualmente (versato direttamente dentro il serbatoio) che tramite pompa dosatrice o con sistema di aspirazione a mezzo Venturi. Dosare in quantità variabile da 15-20 grammi anche fino a 150 grammi per ogni metro cubo di acqua, in relazione alla durezza dell'acqua stessa. Non utilizzare concentrato su superfici in alluminio, leghe leggere, ghisa e ferro zincato.

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

Sequestranti: 5-15%. Potassio idrossido, fosfonati: < 5%.
Non contiene tensioattivi assoggettabili alle normative sulla biodegradabilità (Reg. 648/2004/EC).

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente
Colore: Incolore
Odore: Caratteristico
pH sul tal quale (20°C): $9,8 \pm 1,0$
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): $1,13 \pm 0,01$ g/ml
Contenuto in fosforo (come P): < 2%