

DISINCROSTANTE LAVASTOVIGLIE E BOLLITORI BLU CIPING

DISINCROSTANTE ACIDO TAMPONATO PER LA RIMOZIONE DEI RESIDUI DEL CALCARE

DESCRIZIONE:	<p>DISINCROSTANTE LAVASTOVIGLIE E BOLLITORI – BLU CIPING è una miscela di acidi inorganici, particolarmente efficace per tutte le operazioni di disincrostazione di impianti a ricircolo o CIP.</p> <p>DISINCROSTANTE LAVASTOVIGLIE E BOLLITORI – BLU CIPING non è schiumogeno, la sua formulazione tamponata evita rischi di danno agli impianti.</p>
MODALITA' D'USO:	<p><i>Per gli impianti di lavaggio a ricircolo o CIP:</i> Diluire DISINCROSTANTE LAVASTOVIGLIE E BOLLITORI – BLU CIPING in acqua dall' 1 al 2%, secondo il grado di incrostazione, far circolare il prodotto scaricare e risciacquare abbondantemente con acqua.</p> <p><i>Per lavastoviglie e bollitori:</i> diluire il prodotto in acqua dal 2 al 10% secondo il grado di incrostazione, far circolare per almeno 15 minuti, scaricare e risciacquare.</p>
STATO FISICO:	Liquido limpido incolore dal caratteristico odore di acido nitrico.
PESO SPECIFICO: (a 20°C)	1150-1250 g/l
pH (a 20°C, sol. 1%):	1,20 - 2,20
ACIDITA' TOTALE: (Espressa come % di Acido Nitrico)	38,0 - 41,0 % (indicatore fenoltaleina)
COMPONENTI:	acido nitrico, acido fosforico.
BIODEGRADABILITA':	non contiene sostanze assoggettabili alla legge n. 136 del 26/04/83
VITA MEDIA:	36 mesi



I.C.F. S.r.l.

INDUSTRIA CHIMICA FINE

Via G.B. Benzoni, 50 - 26020 PALAZZO PIGNANO (CR)

Tel +39 0373 982024 - Fax +39 0373 982025

e-mail igienealimenti@icfsrl.it

www.icfsrl.com

