

ULTRACIP NA

Detergente caustico additivato esente da tensioattivi

Detergente fortemente alcalino indicato per i lavaggi a ciclo chiuso nell'industria alimentare e delle bevande. Anche per acque dure.

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto fisico	Liquido Limpido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Densità a 20 °C	ca.1,42 g/ml
pH (tal quale)	ca.12,5
Solubilità in acqua	Illimitata
Formazione di schiuma	Assente

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Esempi di applicazione

Nell'industria alimentare in genere, casearia, conserviera ULTRACIP NA è indicato nei lavaggi CIP nel ciclo alcalino di: pastorizzatori, cuocitori, sterilizzatori, evaporatori, bolle di cottura, riempitrici, friggatrici. In enologia come detartarizzante e per il lavaggio delle bottiglie nuove o di recupero.

Effetto sui materiali

Corrode alluminio, rame, bronzo, ottone e zinco. Innocuo su acciai e materiali plastici.

Modalità d'impiego

ULTRACIP NA è normalmente utilizzato a concentrazioni variabili dall'1 al 5% a temperature comprese fra 40 - 80°C come detartarizzante a freddo usare in ragione del 5 – 10%.

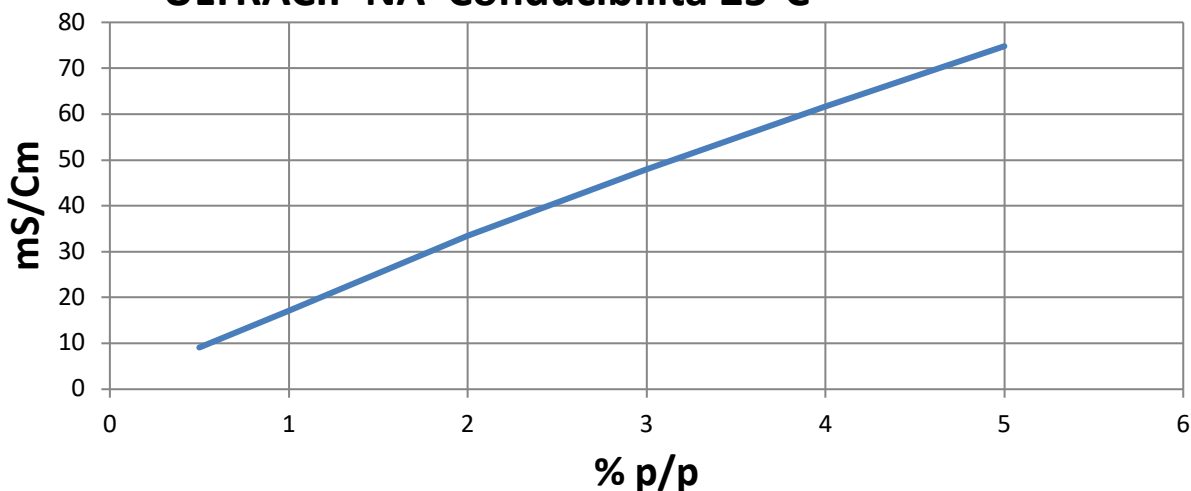
I parametri sono da considerarsi indicativi; temperatura, concentrazione e tempo di lavaggio dipendono dal tipo e grado di sporco.

TITOLAZIONE

Dose campione 10ml
Indicatore: Fenolftaleina
Reattivo: HCL 1N
Fattore di titolazione: 0,21
Concentrazione in % = ml titolante * f



ULTRACIP NA Conducibilità 25°C



Concentrazione % p/p	Conducibilità 25°C (mS/cm)
0,5	9,1
1,0	17,2
2,0	33,4
3,0	48,0
4,0	61,6
5,0	74,8

Conservazione

Il prodotto teme le temperature estreme: conservare a temperature comprese tra i 5°C e i 40°C. Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 24 mesi.

Informazioni sull'immagazzinamento

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme e lontano dalla luce del sole diretta.

Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza.

I.R.C.A. SERVICE S.p.A. non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.

Confezioni disponibili

Codice	Collo	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
60025026	Tanica 25Kg	13	2	26
60025019	IBC 1.400Kg	1	1	1

I.R.C.A. SERVICE S.p.A.
 Strada Statale Cremasca 591 n°10
 24040 Fornovo San Giovanni (BG)
 Tel. 0363 337250 – Fax 0363 337251
 e-mail: info@ircaservice.com
www.ircaservice.com

