

FIRST PHASE 30

Detergente liquido fortemente alcalino contenente antischiuma

Detergente fortemente alcalino a base di soda indicato nei lavaggi di impianti C.I.P., di stampi, vassoi e contenitori in macchine a tunnel o a macero da sporchi organici ed inorganici come pietra latte, caseina, ecc. nel settore caseario e delle conserve. **FIRST PHASE 30** è anche indicato per il lavaggio delle bottiglie.

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto fisico	Liquido limpido
Colore	Traslucido
Odore	Caratteristico
Densità a 20 °C	ca. 1,33 g/mL
pH (tal quale)	ca. 13,5
Risciacquabilità	Ottima
Formazione di schiuma	Assente

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

Effetto sui materiali

Nelle normali condizioni di impiego le soluzioni di **FIRST PHASE 30** non presentano alcuna attività corrosiva ad eccezione delle leghe leggere e dell'alluminio.

Modalità d'impiego

Applicare la sequenza standard di utilizzo:

- Prelavaggio con acqua
- Applicazione della soluzione di **FIRST PHASE 30**
- Risciacquo con acqua potabile
- Non miscelare il prodotto con sostanze acide

FIRST PHASE 30 è utilizzato in concentrazione compresa tra 1 – 5% alla temperatura >30°C. Il tempo di contatto varia a seconda delle apparecchiature. Segue risciacquo.

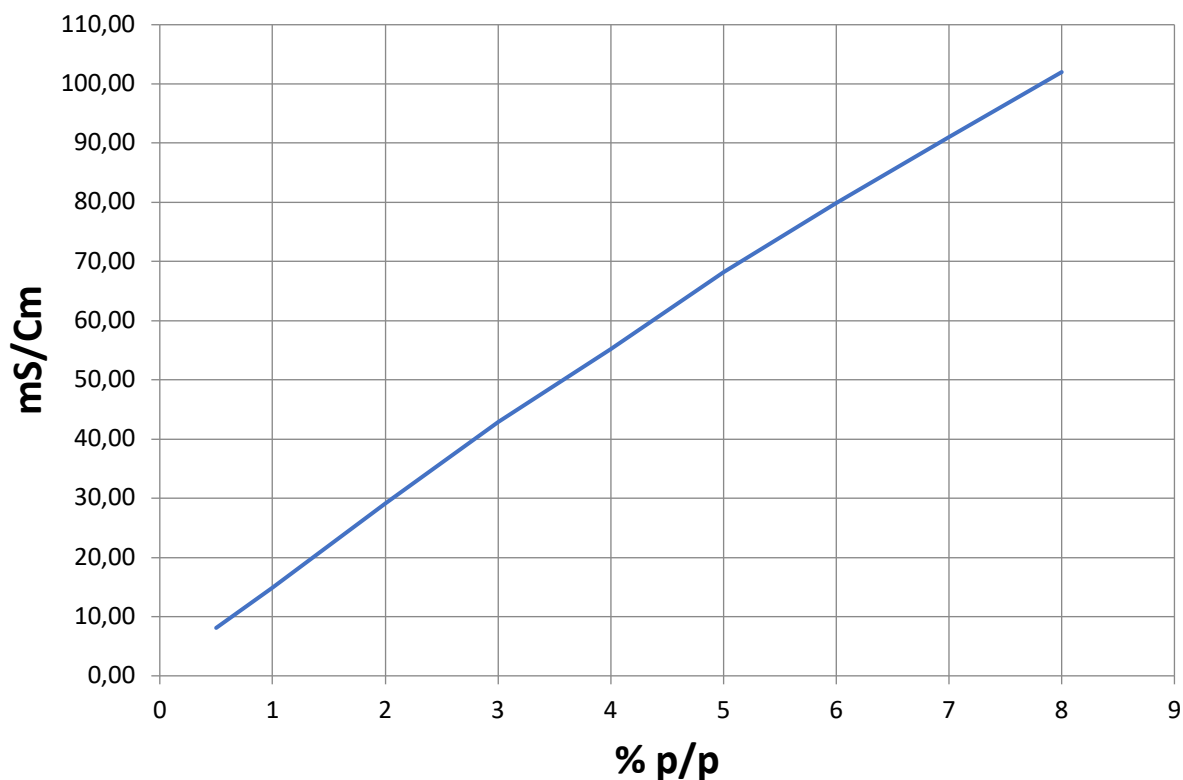
Controllo della soluzione

Prelevare 10 ml di soluzione di **FIRST PHASE 30**, aggiungere 2 - 3 gocce di Fenolftaleina. Titolare con acido Cloridrico 0,1N fino a scomparsa della colorazione rossa.

Concentrazione % **FIRST PHASE 30** = ml Acido 0,1N x 0,27



FIRST PHASE 30 Conducibilità 25°C



Concentrazione % p/p	Conducibilità 25°C (mS/cm)
0,5	8,1
1,0	14,9
2,0	29,2
3,0	42,9
4,0	55,2
5,0	68,2
6,0	79,9
7,0	91,0
8,0	102,0



Conservazione

Il prodotto teme le temperature estreme: conservare a temperature comprese tra i 8°C e i 35°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. 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	Confezione	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
69874125	Tanica 25Kg	13	2	26
69541101	IBC da 1.300Kg	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

