

DELICHLOR F

Prodotto depositato ed in attesa dell'autorizzazione ai sensi del regolamento UE N.582/2012 (BPR)

Detergente schiumogeno cloro-attivo per tutte le superfici, esente da silicati

Detergente schiumogeno cloro-attivo moderatamente alcalino indicato nei lavaggi a schiuma, manuali ed a pressione di sporchi organici difficili nell'industria alimentare, delle bevande e nel settore zootecnico. Adatto anche in presenza di acque dure.

Caratteristiche chimico fisiche

| | |
|------------------------|-------------------|
| Aspetto Fisico | Liquido limpido |
| Colore | Giallo paglierino |
| Odore | Tipico di cloro |
| Densità a 20 °C | ca. 1,10 g/mL |
| pH (tal quale) | ca. 12 |
| Cloro Attivo | 3,00% p/p |

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

Effetto sui materiali

Alla concentrazione d'uso non intacca i materiali comunemente utilizzati nell'industria alimentare, includendo leghe di alluminio e acciaio zincato.

Modalità d'impiego

Trattamento manuale

Dopo aver asportato con acqua lo sporco più grossolano, lavare con una soluzione di DELICHLOR F alla concentrazione del 2% a temperatura di 25 – 40°C, segue risciacquo.

Trattamento a schiuma con dispositivi ad alta e bassa pressione

Dopo aver asportato con acqua lo sporco più grossolano, distribuire omogeneamente su tutte le superfici, partendo dal basso verso l'alto, la soluzione al 2 – 5% di DELICHLOR F a temperatura da 20 a 60°C.

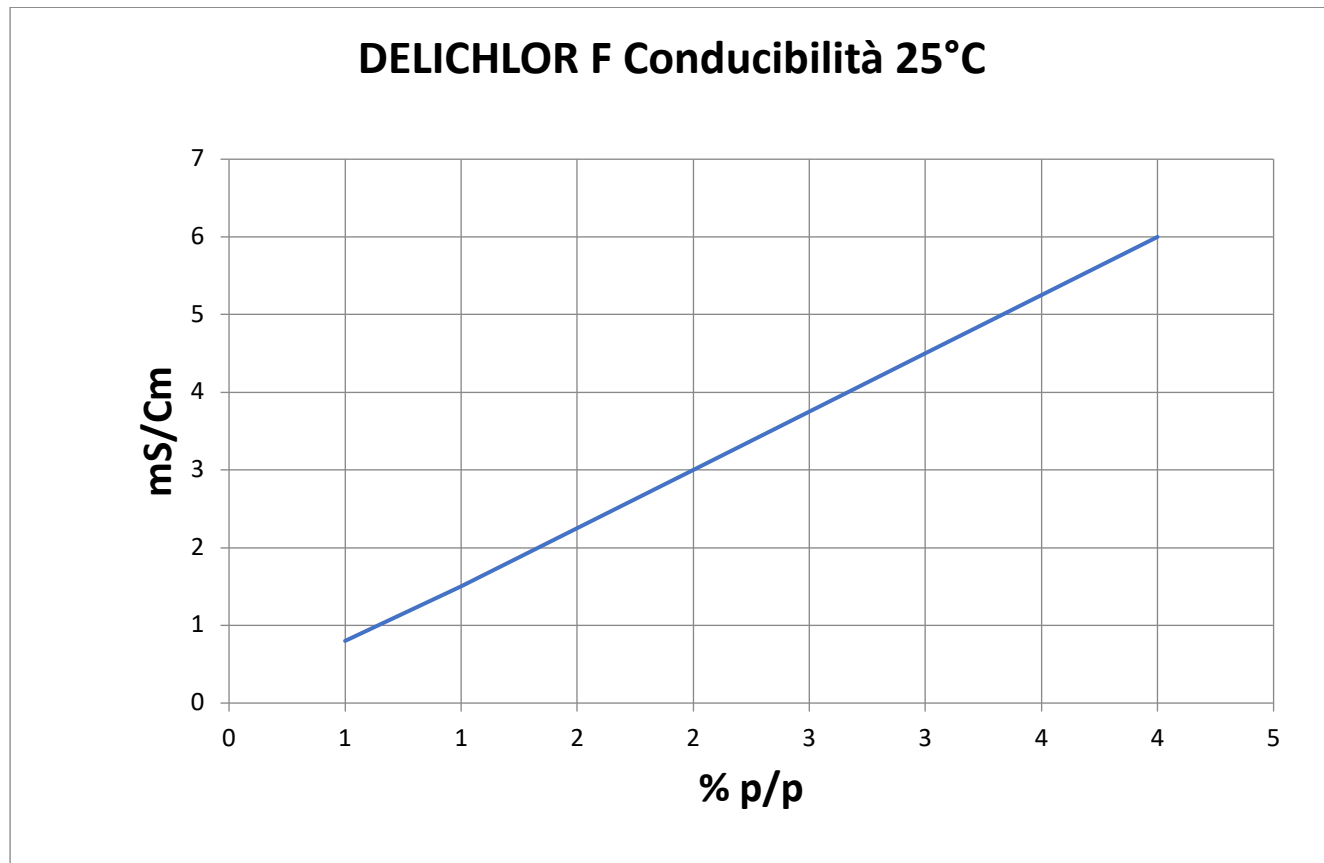
Lasciar agire per 10 – 15 minuti indi risciacquare con acqua.

Trattamento con apparecchiature di lavaggio a pressione

Dopo aver asportato con acqua lo sporco più grossolano distribuire la soluzione al 1 – 2%, alla temperatura di 20 – 60°C mediante lancia irroratrice. Lasciar agire per 5 minuti indi sciacquare con acqua in pressione.



Controllo della soluzione



| Concentrazione % p/p | Conducibilità 25°C (mS/cm) |
|----------------------|----------------------------|
| 0,5 | 0,8 |
| 1,0 | 1,5 |
| 2,0 | 3,0 |
| 3,0 | 4,5 |
| 4,0 | 6,0 |



Conservazione

Il prodotto teme le temperature estreme: conservare a temperature comprese tra i 5°C e i 28°C. Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 6 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 |
|----------|-------------|-----------------|------------------|-----------------|
| 60021003 | Tanica 25Kg | 13 | 2 | 26 |
| 60021005 | IBC 1.100Kg | 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

