

# MEMBRACLEAN CHL

## Detergente cloro-attivo specifico per membrane resistenti al cloro

Detergente liquido alcalino clorinato per impianti di micro e ultrafiltrazione. Eccellente rimozione delle sostanze organiche.

### Caratteristiche chimico fisiche

<b>Aspetto Fisico</b>	Liquido limpido
<b>Colore</b>	Paglierino
<b>Odore</b>	Tipico di cloro
<b>Densità a 20 °C</b>	ca. 1,25 g/mL
<b>pH (tal quale)</b>	ca. 13,5
<b>Cloro attivo (sol.1% in H<sup>2</sup>O)</b>	200ppm
<b>Formazione di schiuma</b>	Limitata

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

### Effetto sui materiali

Membrane: utilizzare solo su membrane resistenti ai prodotti caustici ed agli agenti ossidanti, fare sempre riferimento alle specifiche del fornitore della membrana, in particolare alle limitazioni di pH, cloro e temperatura.

### Modalità d'impiego

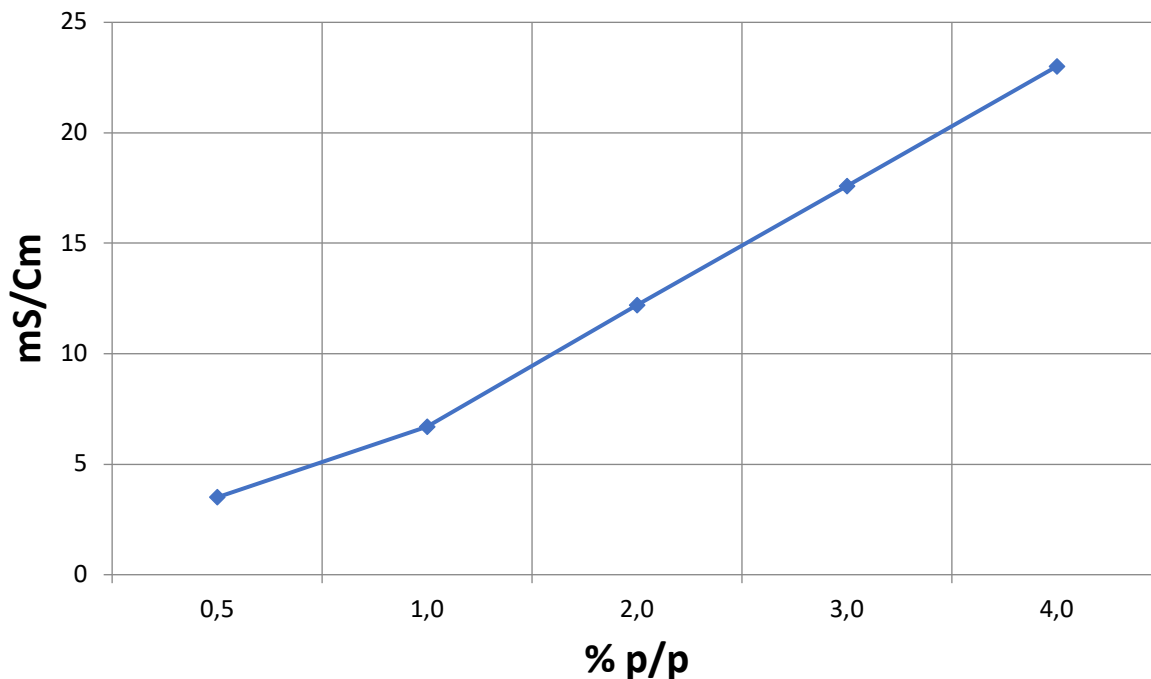
Le concentrazioni, temperature e tempi di contatto dipendono dalle specifiche delle membrane da trattare. Far sempre riferimento alle specifiche del costruttore.

### Controllo della soluzione

Prelevare 100 ml di soluzione di MEMBRACLEAN CHL, aggiungere una punta di spatola di Sodio tiosolfato, alcune gocce di Fenolfaleina. Titolare con acido Cloridrico 1N fino a scomparsa della colorazione rossa.

Concentrazione % **MEMBRACLEAN CHL** = ml Acido 1N x 0,50

**MEMBRACLEAN CHL Conducibilità 25°C**



Concentrazione % p/p	Conducibilità 25°C (mS/cm)
0,5	3,5
1,0	6,7
2,0	12,2
3,0	17,6
4,0	23,0

**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
69715423	Tanica 25Kg	13	2	26

### I.R.C.A. SERVICE S.p.A.

Strada Statale Cremasca 591 n°10  
24040 Fornovo San Giovanni (BG)

Tel. 0363 337250

e-mail: [info@ircaservice.com](mailto:info@ircaservice.com)