

# SULFACID

**Disincrostante tensioattivato ed inibito a base di acido sulfamico.**

Disincrostante tensioattivato ed inibito a base di acido sulfamico indicato per la rimozione a ricircolo o manuali a spruzzo di incrostazioni calcaree, albumine, grassi ecc... nell'industria alimentare e nel settore zootecnico.

## Caratteristiche chimico fisiche

<b>Aspetto Fisico</b>	liquido limpido
<b>Colore</b>	incolore
<b>Odore</b>	caratteristico
<b>Densità a 20 °C</b>	ca. 1,20 g/ml
<b>pH (tal quale)</b>	ca. 1,5
<b>Formazione schiuma</b>	assente sopra i 40°C

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

## Esempi di applicazione

Nell'industria lattiero-casearia per la disincrostazione e riattivazione di zangole, tubazioni, stampi, serbatoi e centrifughe.

Nel settore zootecnico per il lavaggio dell'impianto di mungitura e refrigerazione del latte.

## Effetti sui materiali

Corrode acciaio al carbonio, ghisa, rame e sue leghe, ferro zincato. Innocuo su tutti gli altri materiali.

## Modalità d'impiego

*Disincrostazione, detersione di stampi, zangole, serbatoi, impianti di mungitura ecc...*

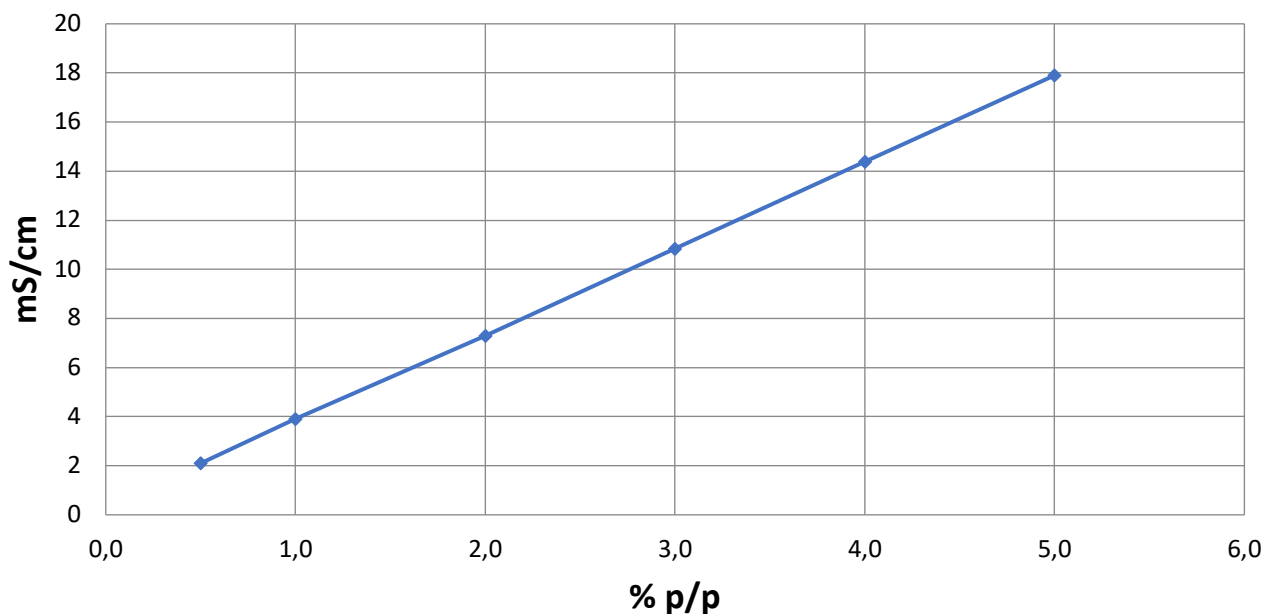
SULFACID viene impiegato a concentrazioni dello 0,5 – 2% a temperatura da 40 a 70°C, con tempi di contatto dipendenti dall'apparecchiatura e dagli automatismi installati. Segue risciacquo e disinfezione.

*Disincrostazione di serbatoi, centrifughe e tubazioni*

SULFACID si utilizza a concentrazioni dello 0,5 – 1% alla temperatura di 70°C, per 20 – 30'. Segue risciacquo.



**SULFACID Conducibilità 25°C**



Concentrazione % p/p	Conducibilità 25°C (mS/cm)
0,5	2,1
1,0	3,9
2,0	7,3
3,0	10,9
4,0	14,4
5,0	17,9

**Conservazione**

Il prodotto teme le temperature estreme: conservare a temperature comprese tra i 5°C e i 30°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
69116603	Tanica 25Kg	13	2	26
60029029	Fusto 250Kg	2	1	2
60029030	IBC 1.250Kg	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](mailto:info@ircaservice.com)[www.ircaservice.com](http://www.ircaservice.com)