



Gammacolor s.r.l.  
Via Zeuner,5 20822 Seveso (MB) Italy  
tel. +39 0362550550 fax +39 0362551915  
email [info@gammacolorsrl.com](mailto:info@gammacolorsrl.com)



Associazione Tessile e Salute  
Azienda associata

p.IVA 00736390964 C.F. 02639210158 c.c.i.a. Milano n. 927455 Codice ISS azienda 00736390964

## ANTISCHIUMA SI

### ANTISCHIUMA SILICONICO IN EMULSIONE

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

Aspetto fisico: emulsione di colore bianco

secco%: 3.5+/- 0.5

pH : da 6 a 8

Solubilità in acqua: completamente solubile

**ANTISCHIUMA SI** è una emulsione antischiuma di buona efficacia e resa da impiegarsi nei sistemi acquosi in presenza di schiuma eccessiva. E' prodotto e formulato con moderne metodiche che conferiscono al prodotto una ottima disperdibilità nei sistemi acquosi ed un buon effetto antischiuma. La presenza di schiuma impedisce, molto spesso un regolare svolgimento di molti processi industriali e l'impiego di **ANTISCHIUMA SI** previene la formazione di schiuma o la elimina se già presente.

**ANTISCHIUMA SI** trova impiego in molteplici applicazioni industriali: depurazione delle acque, industria tessile, conciaria, cartaria, galvanica. Il prodotto è formulato con una viscosità medio bassa per permettere una maggiore durata dell'effetto antischiuma ed una migliore stabilità alle diluizioni in acqua.

#### IMPIEGO E DOSAGGI:

**ANTISCHIUMA SI** può essere impiegato tale quale oppure diluito in acqua. La diluizione in acqua prima dell'immissione nel sistema acquoso favorisce una migliore disperdibilità del prodotto ed un effetto iniziale più brillante. Per diluire il prodotto si consiglia di procedere nel seguente modo: preparare in un recipiente idoneo la quantità di antischiuma che si intende diluire, aggiungere lentamente la medesima quantità di acqua sotto lenta agitazione ottenendo così il rapporto 1 a 1. Partendo da questa matrice il prodotto può ulteriormente essere diluito con l'aggiunta anche rapida di acqua.

La percentuale di impiego varia a seconda dell'applicazione ed è bene procedere a prove preliminari per stabilire il corretto dosaggio e performance.

#### STOCCAGGIO:

Il prodotto teme il gelo, conservare ad una temperatura compresa tra +5° C e +30°C.

Keywords: antischiuma, schiuma, disaerante

Quanto contenuto nella presente circolare ha carattere indicativo . Si prega di adattare i consigli per l'impiego dei nostri prodotti alle condizioni ambientali e al materiale da trattare.

Per informazioni : e-mail [info@gammacolorsrl.com](mailto:info@gammacolorsrl.com)