

# Anti schiuma

## ANTISCHIUMA SILICONICO

L'ANTISCHIUMA è un additivo chimico liquido siliconico formulato espressamente per essere impiegato nei sistemi acquosi per abbattere ed eliminare tutti i tipi di schiuma, con facilità di dispersione ed efficacia rapida e durevole. La sua azione si sviluppa modificando la tensione superficiale del liquido che produce schiuma.

Le caratteristiche di maggior risalto dell'ANTISCHIUMA sono:

- Formulazione collaudata
- La soluzione ideale per eliminare tutte le schiume industriali
- Mantiene le acque chiare e limpide
- Biodegradabile
- Totale assenza di schiuma
- Azione rapida anche a temperature basse

### ISTRUZIONI PER L'USO:

L'efficacia dell'ANTISCHIUMA si sfrutta in modo migliore con una sua distribuzione, la più omogenea possibile, nel mezzo da schiumare, spruzzando in continuo mediante pompe in acqua corrente, oppure spruzzando controcorrente sulla schiuma. Considerando le numerose e svariate situazioni in cui l'ANTISCHIUMA può essere utilizzato, diventa tecnicamente impossibile fornire i dosaggi, la nostra esperienza consiglia l'impiego di 5-200 parti di ANTISCHIUMA per milione.

Per le emulsioni immagazzinate per un lungo periodo, si consiglia di diluire l'emulsione concentrata prima dell'impiego nel seguente modo:

si mette in un recipiente idoneo il quantitativo di ANTISCHIUMA necessario, si aggiunge la stessa quantità di acqua e si agita fino ad ottenere un prodotto omogeneo; a questo punto si può diluire ulteriormente l'emulsione. Elevate diluizioni dell'ordine da 1 a 10 devono essere effettuate solo per il consumo immediato. Prima dell'uso mescolare o agitare brevemente. ANTISCHIUMA contiene un antimuffa antibatterico. La diluizione ne riduce l'efficacia non controllando così la crescita batterica. Se il materiale deve essere conservato diluito per parecchi giorni può risultare necessaria l'aggiunta di un ulteriore antimuffa. In caso di magazzinaggio prolungato può inoltre svilupparsi una tendenza del prodotto a separarsi.

In tal caso si consiglia di agitare delicatamente il prodotto prima dell'uso.

### SPECIFICHE TECNICHE

• COLORE	Bianco latte
• CONTENUTO DI PARTE ATTIVA	10% (-+0,5%)
• CONTENUTO DI SILICONE	7% (-+0,5%)
• EMULSIONANTI	Non ionogeni
• PH	7-8

**Confezioni disponibili: 5kg • 25kg**

