

TRATTAMENTO ACQUE

FOAM GL S/S

Antischiuma non silconico

SCHEDA TECNICA

Data di compilazione: 04/2023

CARATTERISTICHE C.F.

pH:	Non disponibile
Densità	0.855+/-0.5
Colore	Giallino
Odore	Caratteristico
Solubilità	Disperdibile

CLASSIFICAZIONE

NESSUNA



Codici di indicazioni di pericolo:

H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea.

Consigli di prudenza:

Prevenzione

P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

Reazione

P302+P352 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua.

P333+P313 - In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.

PER USO NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE ED ENOLOGICA

IL PRODOTTO E' CONFORME ALLA DIRETTIVA COMUNITARIA

NEL PIENO RISPETTO DELLE APPLICAZIONI DEL PIANO HACCP/AUTOCONTROLLO.



E' un antischiuma per molteplici applicazioni, da usare come alternativa ovunque non sia possibile l'uso di un antischiuma a base silconica. Il prodotto va utilizzato tale e quale direttamente nell'impianto dove necessita il controllo della schiuma.



APPLICAZIONE

Trova applicazione:

- Negli impianti di acqua di scarico sia biologici che chimico-fisici
- Abbattimento della schiuma nelle fasi di lavorazione in conceria: rifinizione e spruzzi
- Cabine di verniciatura
- Produzione carta e colle
- Industria tessile

Si usa tale e quale immettendo direttamente nella soluzione da trattare nel punto di maggiore movimento prima che si formi la schiuma: **da 50 a 500 ppm**
Nel caso di schiuma già esistente spruzzare il prodotto puro direttamente sulla schiuma stessa al fine di abbatterla.



www.lgitaliasrl.com

Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B

Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Polledra

Tel.: +39 (0)371 438559 - Fax: +39 (0)371 438447

Azienda conforme alla norma ISO 9001

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Le informazioni riportate in questa scheda sono fornite a titolo di presentazione. L.G. ITALIA srl mette la massima cura nel preparare i prodotti e ne garantisce la qualità nel suo imballo originale e correttamente conservato. Non assume alcuna responsabilità, per eventuali danni o esiti parziali, derivanti da impieghi non corretti o difformi dalla Buona Pratica Lavorativa e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.