

SCHEDA TECNICA PRODOTTI

BREFOAM S 108 S

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

<i>Aspetto:</i>	Emulsione liquida
<i>Colore:</i>	Bianco latte
<i>Odore:</i>	Lieve
<i>Densità relativa:</i>	0,98 – 1,02 kg/l
<i>Viscosità:</i>	500 – 1.350 cps
<i>Emulsionante:</i>	Non ionico
<i>Solubilità in acqua:</i>	Totalmente miscibile

DESCRIZIONE E APPLICAZIONI DEL PRODOTTO

L'antischiuma *BREFOAM S 108 S* è un antischiuma siliconico ideale per sistemi acquosi, si disperde rapidamente ed omogeneamente nel mezzo, senza formazione di torbidità o di grumi, sviluppando così istantaneamente la sua azione.

L'uso dell'antischiuma *BREFOAM S 108 S* è particolarmente indicato per:

- L'industria tessile
- Gli impianti di trattamento delle acque di scarico
- L'industria petrolifera e petrolchimica
- La produzione di adesivi, vernici, idropitture
- In tutte le lavorazioni in cui l'uso dei tensioattivi è accompagnato da una schiuma indesiderata

MODALITÀ DI UTILIZZO DEL PRODOTTO

L'antischiuma *BREFOAM S 108 S* può essere usato in concentrazioni a partire da 5÷10 ppm.

Si consiglia, in ogni caso, di effettuare delle prove in piccolo per dosare la quantità minima di antischiuma sufficiente ad ottenere un abbattimento veloce e duraturo della schiuma.

L'antischiuma *BREFOAM S 108 S* può essere dosato in parti od in continuo: in quest'ultimo caso si consiglia di effettuare il dosaggio a monte del punto di formazione della schiuma prediluendo con acqua in rapporto di 1:20.

Per la diluizione: aggiungere poca acqua e miscelare fino ad ottenere una emulsione omogenea, quindi aggiungere acqua fino ad ottenere la concentrazione desiderata.

STOCCAGGIO E MANIPOLAZIONE DEL PRODOTTO

Per la manipolazione non sono previsti particolari accorgimenti. Utilizzare, in ogni caso, guanti protettivi ed occhiali di sicurezza.

	<p>SCHEDA TECNICA PRODOTTI</p> <p>BREFOAM S 108 S</p>	<p>Data ultimo aggiornamento: 29-07-2024</p>
--	--	--

Si consiglia di evitare il contatto prolungato con la pelle, con gli occhi e con le mucose. In caso di contatto accidentale lavare abbondantemente con acqua.
Nelle fasi di manipolazione del prodotto non mangiare, né bere.

Condizioni di stoccaggio

Proteggere dal gelo: pericolo di coagulazione a temperature inferiori a 0 °C.

È consigliabile preservare il prodotto da calore e gelo: in tali casi, tuttavia, piccole separazioni od addensamenti sono eliminabili mediante semplice agitazione.

Tenere i recipienti chiusi. Chiudere bene le confezioni iniziate, onde evitare la formazione di muffe.

Aerare adeguatamente i locali.

L'antischiuma *BREFOAM S 108 S* è compatibile con qualsiasi tipo di materiale usato per diluizioni e stoccaggio.

Stabilità in caso di adeguato magazzinaggio

Prodotto nel contenitore originale: 6 mesi circa

L'antischiuma *BREFOAM S 108 S* viene fornito in tanichette da 25 litri o in cisterne da 1000 litri.

NOTA: Le informazioni contenute nella presente scheda si basano sulle nostre attuali conoscenze. Esse sono date in buona fede e redatte al meglio: non rivestono, tuttavia, valore di garanzia sulle specifiche del prodotto. L'utilizzatore è tenuto a verificare l'esattezza dei dati qui riportati in relazione all'uso che intende fare del prodotto.