

DEFOAM FLEX

Additivo antischiuma per lavaggi CIP e meccanici

DEFOAM FLEX è un antischiuma liquido non siliconico ad altissima concentrazione utilizzabile in impianti CIP, lavabottiglie, lavastampi, macchine lavapezzi sia a tunnel che monostadio. Non utilizzare su impianti a membrana. Adatto anche per acque dure.

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto Fisico	Liquido limpido
Colore	Giallo paglierino
Densità a 20 °C	ca. 0,93 g/ml
pH (tal quale)	ca. 8,0

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

Compatibilità con i materiali

DEFOAM FLEX alle normali condizioni d'uso è compatibile con acciaio (AISI 304), HDPE, PP, PVC, PVDF, Viton B. Si suggerisce di evitare EPDM.

Modalità d'impiego

DEFOAM FLEX deve essere dosato direttamente nella soluzione di lavaggio caustica (può tuttavia essere utilizzato in combinazione con detergenti acidi o neutri), in concentrazioni tra 100 e 300 ppm.

Dosare a temperature comprese tra 5 e 90°C.

Conservazione

Il prodotto teme le temperature estreme: conservare a temperature comprese tra i 5°C e i 40°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
67777703	Tanica 25Kg	13	2	26
67777701	IBC 1.000Kg	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
www.ircaservice.com