



# DI – LAT FOAM

# Disincrostante acido schiumogeno per il settore lattiero caseario



## Proprietà e prestazioni

Disincrostante acido schiumogeno, tamponato, appositamente studiato per la rimozione della pietra del latte, dei residui di tipo inorganico e misto organico/inorganico. E' il prodotto ideale disincrostazione, serbatoi, tanks, per pastorizzatori refrigeratori. impianti attrezzature del settore lattiero caseario. E' specifico per le applicazioni schiumogene, crea una ricca ed abbondante schiuma attiva capace di aggrapparsi su tutte le superfici. L'effetto schiumogeno prolunga i tempi di contatto in modo da rendere il prodotto efficace. Contiene acidi nitrico e fosforico.

# Settori d'impiego

Industrie lattiero casearie, allevamenti di bestiame da latte, gelaterie.

### Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto: liquido limpido Colore: incolore

Odore: caratteristico

Densità: 1,225 +/- 0,02 g/ml 20° C

*pH:* <1

pH soluzione 1%: circa 2

Idrosolubilità: completa in ogni rapporto Biodegradabilità: superiore al 90%

Tensioattivi: non ionici

# Istruzioni per l'uso

Diluire il prodotto da 0,5% a 5% con acqua in funzione della quantità di residuo da asportare e della quantità di schiuma che si desidera ottenere. Applicare la soluzione ottenuta usando sistemi a schiuma. Lasciare agire per qualche minuto ed infine risciacquare con acqua in pressione.

#### **Avvertenze**

Non utilizzare su alluminio, leghe leggere, zinco e metalli gialli.

Evitare il contatto con sostanze alcaline.

Prima dell'utilizzo, leggere attentamente la scheda di sicurezza.

CODICE	IMBALLO PRIMARIO	PESO	IMBALLO SECONDARIO	IMBALLO TERZIARIO
PR820/30	Tanica	30 kg		Bancale da 24 taniche

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. I dati riportati non costituiscono garanzia e non possono comportare responsabilità legali. Prodotto esclusivamente per uso professionale.