



# SUPER - FOAM

## Detergente neutro concentrato schiumogeno



### Proprietà e prestazioni

*Detergente schiumogeno concentrato per il lavaggio manuale di superfici ed attrezzature del settore alimentare. Ricco di tensioattivi, pulisce, sgrassa ed emulsiona lo sporco da superfici piastrellate, acciaio, contenitori, utensili, coltelli ecc. La formula a pH neutro è indicata per l'uso manuale e non rovina le attrezzature e le superfici che normalmente vengono intaccate dai prodotti alcalini.*

### Settori d'impiego

*Macelli, salumifici, industrie dolciarie, industrie lattiero-casearie, industrie ittiche, pastifici, oleifici, industrie enologiche e delle bevande, settore alimentare in genere.*

### Caratteristiche chimico fisiche

*Aspetto: liquido viscoso  
Colore: giallo paglierino  
Odore: caratteristico  
Densità: 1,000 +/- 0,02 g/ml a 20° C  
pH: 6 – 7  
Tensioattivi: anionici*

### Istruzioni per l'uso

*Versare la dose di prodotto necessaria nell'acqua calda o fredda ed agitare per facilitare la dissoluzione e creare la schiuma. Con la soluzione ottenuta procedere con il lavaggio, ed in fine risciacquare.  
Dosaggio consigliato per 10 litri di acqua:*

Acqua	Dosaggio
Acqua dolce (0 - 10°F)	7 ml
Acqua media (10 - 20°F)	10 ml
Acqua dura (20 - 30°F)	15 ml
Acqua molto dura (oltre 30°F)	20 ml

*10 ml di prodotto corrispondono circa ad un cucchiaino da tavola.*

### Avvertenze

*Leggere attentamente la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.*

CODICE	IMBALLO PRIMARIO	PESO	IMBALLO SECONDARIO	IMBALLO TERZIARIO
PR840/5	Tanica	5 kg	Cartone da 4 taniche x 5 kg	Bancale da 32 cartoni

*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.*