

Spectrum PCF

Igienizzante schiumogeno per applicazioni industriali a base di acqua ossigenata ed acido citrico

ST Spectrum PCF – E1R2.0817 Pag. 1 di 1



SPECTRUM PCF è un detergente schiumogeno ad efficace azione igienizzante, a base di ossigeno attivo stabilizzato ed acido citrico, idoneo per la pulizia e contemporanea igienizzazione di attrezzature normalmente utilizzate nel settore enologico e nelle industrie alimentari in genere.

La presenza di tensioattivi schiumogeni nel formulato dona al prodotto un buon potere bagnante e quindi un'efficace azione detergente; inoltre aumenta la sua azione aggrappante sulle superfici trattate e questo determina un'aumento dei tempi di contatto garantendo una più efficace azione dei principi igienizzanti contenuti.

IL PRODOTTO È IDONEO PER L'IMPIEGO NELLE INDUSTRIE ALIMENTARI (conforme ai regolamenti comunitari CE 178/2002 e CE 852/2004 nel pieno rispetto delle applicazioni del piano H.A.C.C.P.)

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico:	liquido
Colore:	incolore
Odore:	caratteristico
Densità @ 20°C:	~1,110 g/ml
pH @ 20°C (tal quale):	~2,00

Dosaggio e modalità d'uso

Il prodotto è efficace a basse concentrazioni e per brevi tempi di contatto. Generalmente, per ottenere la massima efficacia igienizzante, è sufficiente dosare **SPECTRUM PCF** a concentrazioni variabili tra il 2,0 ed il 5,0% in peso (w/w).
Schiumare il prodotto sulle superfici, attendere qualche minuto per garantire un giusto tempo di contatto dei principi igienizzanti, quindi risciacquare le superfici con acqua corrente.

Confezionamenti



Tanica in PE-HD da 25 Kg



Cisternetta in PE-HD da 1000 Kg

Stoccaggio

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

