

Aquafoam Plus

Detergente schiumogeno ad elevata alcalinità per grassi carbonizzati

ST Aquafoam Plus – E1R2.1117 Pag. 1 di 1



AQUAFOAM PLUS è un detergente schiumogeno ad elevata alcalinità, idoneo per la rimozione di sporchi tenaci nell'industria alimentare, nell'imbottigliamento delle bevande e nel settore lattiero caseario.

Grazie al suo tenore di sostanze alcaline e di tensioattivi ad elevato potere bagnante, il prodotto risulta particolarmente efficace su sporchi ostinati caratterizzati da grassi cotti e carbonizzati e quindi trova valida applicazione nella pulizia di friggitorici, forni, camere di affumicatura, interno serbatoi ed in generale in tutti i casi in cui si necessita di rimuovere sporchi grassi molto tenaci.

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 limpido
Colore:	marrone
Odore:	caratteristico
Densità @ 20°C:	~1,370 g/ml
pH @ 20°C (tal quale):	~14,00

Dosaggio e modalità d'uso

Utilizzare **AQUAFOAM PLUS** ad una concentrazione compresa tra 3 ÷ 15% in volume (v/v) in funzione del grado e del tipo di contaminazione da rimuovere. A queste concentrazioni il prodotto può essere utilizzato con sicurezza su tutte le tipologie di acciai inox con cui sono realizzate le attrezzature normalmente in uso nelle industrie alimentari, ma si consiglia comunque di effettuare un accurato risciacquo entro un'ora dall'applicazione.

ATTENZIONE: NON UTILIZZARE SUI METALLI LEGGERI COME ALLUMINIO E MATERIALI ZINCATI

Confezionamenti



Tanica in PE-HD da 30 Kg



Cisternetta in PE-HD da 1300 Kg

Stoccaggio

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

Copyright © Aquos S.r.l. 2017 – Tutti i diritti riservati



Food&Beverage

