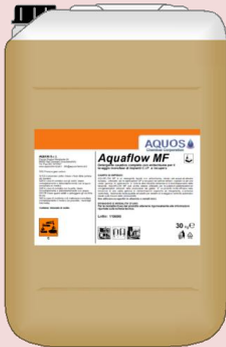


Aquaflow MF

Detergente caustico completo con antischiuma per il lavaggio monofase di impianti C.I.P. a recupero

ST Aquaflow MF – E1R1.1212 Pag. 1 di 1



AQUAFLOW MF è un detergente liquido con antischiuma, idoneo per acque ad elevata durezza, utilizzato per le applicazioni C.I.P. a recupero nel settore lattiero-caseario e per una vasta gamma di applicazioni in tutte le altre industrie alimentari e di imbottigliamento delle bevande.

AQUAFLOW MF può anche essere utilizzato per la pulizia di pastorizzatori ed omogeneizzatori utilizzati nella produzione del gelato.

È un prodotto molto efficace nella rimozione di una vasta gamma di contaminazioni organiche ed inorganiche, a schiuma controllata, facilmente risciacquabile ed adatto per sistemi di dosaggio e controllo automatici basati sulla misura della conducibilità.

Non utilizzare su superfici in alluminio e metalli dolci.

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico:	liquido opaco
Colore:	marrone
Odore:	caratteristico
Densità @ 20°C:	~1,360 g/ml
pH @ 20°C (tal quale):	~14,00

Dosaggio e modalità d'uso

AQUAFLOW MF per le applicazioni C.I.P. è normalmente utilizzato ad una concentrazione compresa tra 1 e 3% in peso in un intervallo di temperature di 60 ÷ 70 °C in funzione del tipo di applicazione e contaminazione.

AQUAFLOW MF è utilizzato nelle applicazioni di lavaggio a spruzzo ed immersione ad una concentrazione compresa tra 0,5 e 2,0% in peso (w/w).

Si consiglia di risciacquare accuratamente dopo l'utilizzo, per eliminare qualsiasi eventuale residuo da tutte le superfici di contatto con alimenti e bevande.

Confezionamenti

-  Tanica in PE da 12 Kg
-  Tanica in PE da 30 Kg
-  Cisternetta in PE da 1200 Kg

Stoccaggio

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.
Tenere lontano da sostanze acide.