

Enoflow

Detergente fortemente caustico con inibitori di corrosione e sequestranti

ST Enoflow – E1R0.0218 Pag. 1 di 1



ENOFLOW è un detergente liquido, fortemente caustico, formulato con potassa caustica, inibitori di corrosione e sequestranti, idoneo per la rimozione di tartrati da contenitori, vasche e serbatoi nell'industria enologica.

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico:	liquido
Colore:	giallo ambra
Odore:	caratteristico
Densità @ 20°C:	~1,350 g/ml
pH @ 20°C (tal quale):	~14,00

Dosaggio e modalità d'uso

ENOFLOW può essere utilizzato ad una concentrazione compresa tra 1 e 3% in peso (w/w) ad un range di temperatura compresa tra 70 ÷ 80 °C in funzione del tipo di applicazione.

ENOFLOW deve necessariamente essere risciacquato dopo l'utilizzo.

NON UTILIZZARE SU SUPERFICI IN ALLUMINIO E METALLI DOLCI.

DA USARSI ESCLUSIVAMENTE PER L'IGIENE DELLA CANTINA (Dicitura obbligatoria nell'industria enologica ai sensi del DPR del 12/02/1965)

Confezionamenti



Tanica in PE-HD da 12 Kg



Tanica in PE-HD da 30 Kg



Cisternetta in PE-HD da 1200 Kg

Stoccaggio

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

