

TK 11

Solvosgrassatore universale non caustico per uso industriale

ST TK 11 – E1R1.0218 Pag. 1 di 1



TK 11 è un detergente non caustico, ad energica azione sgrassante, idoneo per tutte le applicazioni industriali in cui si ha la necessità di rimuovere sporchi ostinati (grassi animali, residui proteici, ecc.) agendo in condizioni di estrema sicurezza per gli operatori. Il prodotto, essendo un alcalino non caustico, consente inoltre di operare con sicurezza anche su superfici delicate come l'alluminio ed è quindi idoneo per tutte le applicazioni industriali dove possono essere presenti superfici o parti di attrezzature in alluminio o metalli dolci. Può essere applicato manualmente, mediante idropulitrice o mediante erogatori a bassa pressione.

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:	da rosso ad arancio
Odore:	caratteristico
Densità @ 20°C:	~1,030 g/ml
pH @ 20°C (tal quale):	~12,00

Dosaggio e modalità d'uso

Il prodotto va dosato in concentrazioni che partono dal 2% fino all'utilizzo tal quale in funzione della natura e del grado di contaminazioni da rimuovere.

Confezionamenti

	Tanica in PE-HD da 25 Kg
	Fusto in PE-HD da 200 Kg
	Cisternetta in PE-HD da 1000 Kg

Stoccaggio

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

