

ENOLOGICO

SETTORE

EN



Qualità delle materie prime, attente procedure di vinificazione e gestione dell'igiene garantiscono la produzione di vini di qualità.



LA GAMMA DEI FORMULATI

secondo il nostro punto di vista

Detartarizzazione e CIP

ALKA 800 P

Detergente in polvere ad alta alcalinità per lavaggi di detartarizzazione di vasche, circolatori, serbatoi. Adatto anche per acque ad alta durezza. Dosaggio in funzione del tenore di tartrato presente.

ALKA 420

Detergente liquido alcalino ad alta causticità per lavaggi CIP di vasche, circolatori, serbatoi e tubature. Idoneo per acque ad alta durezza. Dosaggio compreso tra l'1% ed il 3%.

ZETA CIP

Detergente liquido alcalino cloroattivo a schiuma frenata indicato per lavaggi di detartarizzazione di vasche, serbatoi e tubature. Idoneo anche per acque molto dure. Dosaggio compreso tra lo 0,5% ed il 2%.

ZETA ACID FN

Disincrostante detergente liquido acido per applicazioni di detartarizzazione di vasche, tubature ed impianti. Dosaggio compreso tra lo 0,8% ed il 3%.

Lavaggio superfici

SDK 100

Detergente a schiuma su base alcalino clorinata per il trattamento di superfici. Formulato a facile risciacquo. Dosaggio compreso tra il 3% e il 5%.

SDK 2

Detergente a schiuma su base acida per il trattamento di superfici. Idoneo per trattamenti di lucidatura dell'esterno di attrezzi. Dosaggio compreso tra il 3% ed il 6%.

SOLVOIL EXTRA

Detergente a bassa alcalinità ed a schiuma frenata per il lavaggio di macchinari e macchine lavasciuga di aree anche non produttive (magazzini). Idoneo per acque ad alta durezza. Dosaggio compreso tra il 2% ed il 5%.

Altri usi

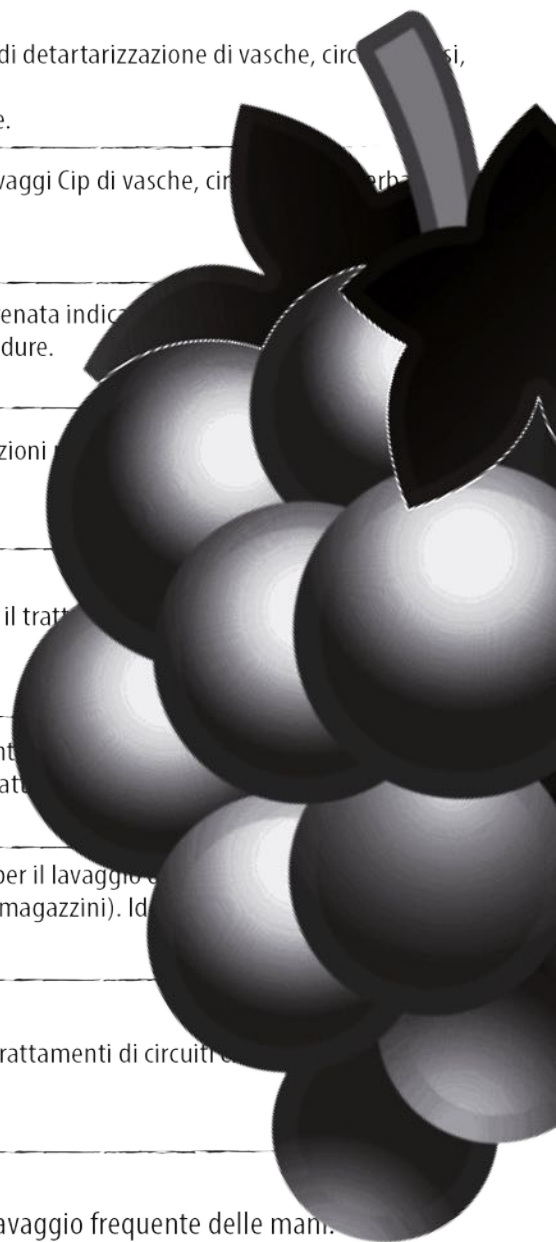
OXY FOOD

Sanificante a base di acido peracetico indicato per trattamenti di circuiti di riempitrici e parti mobili in ammollo. Dosaggio compreso tra lo 0,3% ed il 0,5%.

Mani

REXIMAN

Sapone lavamani ad effetto sanitizzante per il lavaggio frequente delle mani.



Forniamo, inoltre, soluzioni specifiche per la detergenza

in assenza di cloro ("cloro free")

e per il lavaggio delle membrane.



■ alcalino
■ acido
■ disinfettante/sanificante
■ base cloro