



Klareco

# UNI CLEAN HS

## DETERGENTE ALCALINO LIQUIDO UNIFASE PER LAVAGGI INDUSTRIALI A RICIRCOLO E CIP

### S C H E D A     T E C N I C A

#### DESCRIZIONE:

Detergente liquido con spiccate proprietà detergenti e sequestranti. UNI CLEAN HS rimuove completamente le contaminazioni miste (organiche ed inorganiche) e consente quindi di eliminare o ridurre sensibilmente la fase di lavaggio acido. UNI CLEAN HS è utilizzabile in presenza di qualsiasi durezza dell'acqua, anche molto dura. Utilizzare UNI CLEAN HS per l'igienizzazione a riciclo o CIP di impianti, serbatoi e tubazioni di produzione della birra, pastorizzazione uova, conserve vegetali ed animali, dolciarie, gelati e del latte.

#### MODALITÀ D'USO:

**Per impianti a ricircolo o CIP:** diluire dall'1 al 4% in acqua calda (65- 80° C) per un tempo di contatto di almeno 15-30 minuti.

**Per immersione:** porre il prodotto, possibilmente in acqua calda, in soluzione dal 1-4% per un tempo di contatto tale da garantire la completa rimozione del residuo.

**Per spazzolamento:** diluire il prodotto dallo 0,5 all'2% in acqua possibilmente calda. Il prodotto non può essere usato su superfici aggredibili dai prodotti caustici.

Al termine di tutte le operazioni risciacquare sempre abbondantemente con acqua.

#### COMPOSIZIONE:

Sodio idrossido, sequestranti (EDTA: uguale o superiore al 5% ma inferiore al 15%; fosfonati: inferiori al 5%), tensioattivi anionici (inferiori al 5%), sospensivanti (policarbossilati: inferiori al 5%), tensioattivi non ionici (inferiori al 5%).

#### BIODEGRADABILITÀ:

Contiene tensioattivi (anionici e non ionici) con biodegradabilità conforme al Reg. 648/2004.

#### STATO FISICO:

Liquido limpido  
giallino

#### DENSITA' (a 20° C):

1200 - 1300  
g/l

#### pH (a 20° C):

12,5 - 14,0



Klareco S.r.l.

Via Bellisario 31, 26020 Palazzo Pignano (CR), Italy

t. +39 0373 1974449 - f. +39 0373 1972082

customer@klareco.com - www.klareco.com