



M 7.5.06 Rev. 6 del 20/01/2020

La scheda si aggiorna solo in caso di modifiche al prodotto

# DIVORSEPT Q

## SANIFICANTE AI SALI QUATERNARI D'AMMONIO

### CARATTERISTICHE

Il **DIVORSEPT Q** è una soluzione di dimentildidecil-ammonio cloruro, e coformulanti, caratterizzato da spiccate proprietà sanificanti ed igienizzanti.

Si tratta di un prodotto che presenta, rispetto ai vari sanificanti attualmente in uso, caratteristiche molto importanti:

- Basso costo d'impiego
- Mancanza totale di odori
- Buone capacità detergenti
- Ottima resistenza alla sostanza organica
- Lunga azione residuale

Il quaternario impiegato infatti, rispetto al tradizionale benzalconio cloruro, fornisce prestazioni decisamente superiori.

### PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido verde

Odore: assente

pH (sol. 1%): 7

Densità: 1,0 kg/Lt

Compatibilità: compatibile con tensioattivi non-ionici, cationici, anfotici. Incompatibile con i detergenti anionici e con i polifosfati.

### IMPIEGHI E MODALITÀ D'USO

#### INDUSTRIA DELLE BEVANDE:

Per cisterne, fermentatori, tubazioni, pompe, pastorizzatori e miscelatori si può ottenere una buona sanificazione utilizzando una soluzione allo 0,2-0,4% mantenendo il contatto per almeno un'ora. Un preventivo lavaggio con acqua calda e tempi di contatto di alcune ore, o addirittura per una intera notte, consentono di impiegare le concentrazioni inferiori.

**CRCBIOTEK** SRL

Area ind.le Ponte Giulio, snc 05018 Orvieto (TR) - Tel. 0763.31.61.15 – fax. 0763.34.95.60 – e-mail. [info@crcbiotech.it](mailto:info@crcbiotech.it)

## **INDUSTRIA DEL LATTE, DEI SURGELATI E DELLA CARNE:**

Per attrezzature varie, impianti di macinazione. Coltelli e ripiani si consiglia un lavaggio preventivo con un detergente energico ed una successiva sanificazione con **DIVORSEPT Q** in soluzione acquosa allo 0,3-0,7%. In questo caso il prodotto può essere utilizzato anche per la sanificazione dell'aria dei locali confinati, utilizzando un apposito aerosolizzatore con una soluzione acquosa all'1-2%. È necessario allontanare gli alimenti, e coprire le macchine con film di PE al fine di evitare la comparsa di fenomeni di corrosione sulle stesse.

## **MENSE, COMUNITÀ, CLINICHE:**

Per tutte le piccole attrezzature si consiglia un lavaggio con un buon detergente e quindi l'immersione per qualche minuto in una soluzione di sanificante allo 0,2%. Per piccole macchine, scaffali, armadi, frigoriferi e tavoli di lavoro si suggerisce di spruzzare una soluzione allo 0,2% e di asciugare poi con stracci puliti e sanificati in una soluzione al 2% di **DIVORSEPT Q**.

UNI EN ISO 9001:2015



SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITÀ CERTIFICATO