



## **BATIGERM**

### **Detergente disinfettante**

### **Reg. Min. Sanità n. 14958 del 18/11/87**

SISTEMA  
HACCP

#### **1. DESCRIZIONE E DESTINAZIONE PRODOTTO:**

E' un composto a base di didecil-dimetil-ammonio-cloruro, sostanza dotata di proprietà che influisce sulla crescita dei microorganismi, deprimendola o addirittura bloccandola.

Rispetto ad altri sali ammoniacali quaternari di comune uso quali il benzalconio cloruro, il didecil-dimetil-ammonio-cloruro possiede una maggiore efficacia contro lo Staphilococcus Aureus, Salmonella e Pseudomonas Aeruginosa, Listeria, Campilobacter.

Particolarmente indicato per il lavaggio e disinfezione di tutte le superfici dure nelle industrie alimentari, negli ospedali, case di cura, ambulatori, locali pubblici, toilettes e ove si richieda l'applicazione dei piani di controllo dell' HACCP.

La sua azione antimicotica lo rende idoneo anche per la disinfezione nei locali delle piscine quali spogliatoi, docce, bordo vasca, ecc...

Prodotto idoneo per la pulizia di superfici a contatto con gli alimenti.





## 2. DILUIZIONE ED IMPIEGO :

### Procedura di impiego manuale:



Per ottenere la massima efficacia del disinfettante è consigliabile un tempo di contatto minimo di **5 minuti** con prodotto puro prima d'iniziare la fase di risciacquo sulle parti precedentemente deterse e risciacquate.

Il BATIGERM si può utilizzare a spruzzo o mediante immersione o con l'ausilio di tessuti monouso imbevuti nella soluzione al 2 - 3%.

Per un uso di manutenzione giornaliera manuale, è sufficiente una diluizione del 2% e si può evitare il risciacquo.

Tempi di contatto prescritti dalla Registrazione ministeriale: 5 minuti per il prodotto tal quale; 30 minuti per il prodotto al 4%.

### Procedura di impiego a macchina:



Se il lavaggio avviene tramite macchinario è sufficiente una diluizione dell'1% nel serbatoio sempre considerando un'igiene di manutenzione giornaliera dell'ambiente ed evitando il risciacquo.

**PURO**





### **3. DATI TECNICI:**

STATO FISICO: liquido  
ODORE: leggermente alcolico  
SOSTANZA ATTIVA: 14%  
pH: 12,3+/-0,5 +/-tal quale  
PESO SPECIFICO: 1,020 +/-0,01  
INFIAMMABILITA': no  
TENORE PRINCIPIO ATTIVO: 4,5+/-0,2%

### **4. AVVERTENZE E SICUREZZA:**

ETICHETTATURA: PERICOLO  
H318 provoca gravi lesioni oculari  
H315 provoca irritazione cutanea

### **5. CONFEZIONAMENTO E TRASPORTO**

5 lt (C5 x 4 Pz)  
1lt (C x 12 pz)