

## **HAMINCLOR**

### **SCHEDA TECNICA**

#### **DISINFETTANTE - BATTERICIDA DEODORANTE AMBIENTALE**

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO REG. MIN. SANITÀ' N. 6040

**COMPOSIZIONE:** 100 g di prodotto contengono:  
CLORAMINA T- (sale sodico) Sodio-n-cloro-para-toluensolfonamide g 100.0  
P.I. purezza 99,5% -100 100%

#### **CARATTERISTICHE - CHIMICO FISICHE:**

Aspetto: polvere bianca cristallina  
Odore: debole cloro  
Densità: 1430 kg/m<sup>3</sup>  
Densità apparente: 540-680 kg/m<sup>3</sup>  
pH: 8.0-10.3 (5% soluzione)  
temperatura/intervallo di fusione: si decompone  
Miscibilità in acqua: 150 g/l (25 °C)

#### **SOLUBILITÀ**

Perfettamente e completamente solubile in acqua alle dosi d'utilizzo indicate. La soluzione è limpida e non forma depositi, sviluppa un debole odore che però scompare rapidamente, lasciando un odore rinfrescante che contribuisce alla deodorazione dell'aria-ambiente.

#### **CARATTERISTICHE**

HAMINCLOR è un prodotto in polvere finissima e solubile in acqua. Praticamente è costituito da materia prima tal quale. Le sue soluzioni, oltre ad una marcata azione disinfettante dell'ambiente, lasciano un odore rinfrescante e deodorante nell'aria, gradevole e persistente.

#### **INDICAZIONI**

HAMINCLOR è un Presidio Medico Chirurgico ad ampio spettro antimicrobico ed è dotato di caratteristiche e proprietà tali da poter essere considerato un disinfettante-battericida per le disinfezioni ambientali periodiche delle superfici di pareti, pavimenti, macchinari industriali attrezzature e sanitari nel settore dell'igiene pubblica e privata.

### **DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO**

L'Haminclor va diluito in acqua alle percentuali dello 0,1- 0,2 – 0,3 – 0,5% e fino all'1% (cioè da 1 a 10 g per 1 litro d'acqua) ed usato mediante lavaggio diretto, irrorazione, nebulizzazione, immersione, riempimento. Si deve aver cura di effettuare periodiche disinfezioni agli ambienti, attrezzature, macchinari, arnesi da governo, ecc. con HAMINCLOR diluito in acqua alla concentrazioni indicate. Dopo la disinfezione sciacquare abbondantemente con acqua

### **CLASSIFICAZIONE DEL FORMULATO**

Per tali informazioni si rinvia alla scheda di sicurezza.

### **AVVERTENZE E PRECAUZIONI**

Il prodotto va impiegato da personale esperto e qualificato e nell'osservanza di tutte le precauzioni descritte. Prima di applicare il prodotto procedere ad un'accurata ed adeguata pulizia, rimuovendo dalle superfici lo sporco ed altri agenti inquinanti che possono interferire con l'attività del prodotto. Non ingerire. Non inalare. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, mangimi e/o recipienti destinati a contenerli. Da non vendersi sfuso. Conservare in luogo fresco e asciutto e con il recipiente ben chiuso. Non disperdere nell'ambiente il contenitore dopo l'uso.

Per un corretto e sicuro impiego attenersi alle istruzioni riportate in etichetta, leggere e conservare la scheda di sicurezza. Chi utilizza il prodotto è responsabile nei confronti di terzi per eventuali danni derivanti dal suo impiego.

### **VALIDITÀ**

24 mesi dalla data di produzione.

La data di scadenza indicata si riferisce al prodotto in confezionamento integro, correttamente conservato.

### **CONFEZIONI**

Barattoli 100 – 500 - 1000 - Contenitori kg. 5 - 10 - 25