

# Creolina



## Caratteristiche Tecniche

Creolina è un germicida con ampio spettro batterico, dall'odore caratteristico.

## Dosi e modalità di impiego

Creolina è indicato nel settore della sanità pubblica e privata, per uso agricolo, industriale, civile e domestico. Industrie e magazzini non alimentari, ricoveri di animali, gabbie per uccelli, servizi sanitari, vasche d'allevamento, cassonetti delle immondizie.

Diluire il prodotto in acqua alle dosi indicate: 3% per lavaggi legati ad azioni patogeno o potenzialmente tali, e per l'ordinaria disinfezione. 5% per la disinfezione di superfici sporche da materiali organici, nella zootecnia, per la disinfezione contro insetti o topi infestanti o altri animali, per togliere muschi o muffe e conservare il legno. 6% per il trattamento di rifiuti ospedalieri a rischio, scoli e acque nere. Tal quale per trattare uova o larve di insetti da eliminare e per tracce di sporco molto resistenti

## Creolina

Disinfettante germicida

### Distributore

Vebi Istituto Biochimico S.r.l.  
Via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD), Italia  
Tel. +39 049 9337111  
www.vebi.it

### Registrazione

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO  
Reg. Min. della Salute N. 148/10

### Composizione

100 g di prodotto contengono:

4-Cloro-3-metilfenolo (N. CAS 59-50-7)	8,5 g
1,2-Benzisothiazol-3 (2H) one (N. CAS 2634-33-5)	0,05 g

### Specifiche Prodotto

Codice	Confezione	Cartone	Pallet
90110	Flacone 1 l	12 pezzi	30 cartoni