

# SCHEDA TECNICA

(n.109)

## EVERCLOR D

### CARATTERISTICHE

Aspetto compresse  
bianche

Peso ca 3,4 g

Solubilità in  
acqua a 25°C completa

### IGIENIZZANTE UNIVERSALE CLORATO (in compresse effervescenti)

EVERCLOR D è un igienizzante universale clorato in compresse effervescenti che in acqua libera acido ipocloroso.

**Utilizzo:** pavimenti lavatrice sanitari  
lavastoviglie lavandini ecc.

Sciogliere da 1 a 2 compresse in 10 litri di acqua preferibilmente tiepida. A seconda dell'applicazione questa dose può essere aumentata sapendo che una compressa libera 150 ppm di cloro attivo in 10 litri di acqua.

Per disinfettare le superfici di lavoro abituale, macchinari, garze, ecc. 2 compresse in 10 litri di acqua danno una soluzione a circa 0,1 grado clorimetrico.

### SPECIFICHE

pH in soluzione 6 - 7

### Natura chimica

Contiene: Dicloroisocianurato di sodio diidrato DCCNa **EINECS** : 220 - 767 - 7  
**N. UN:** 3077

### Rischi specifici

Xn - Nocivo; N - Pericoloso per l'ambiente

#### NATURA DEI RISCHI:

R22 Nocivo per ingestione

R31 A contatto con acidi libera gas tossico

R36/37 Irritante per gli occhi e per le vie respiratorie

R 50/53 Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

#### CONSIGLI DI PRUDENZA:

1/2 Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini.

S8 Conservare al riparo dall'umidità

26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

29 Non gettare i residui nelle fognature.

46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

56 Smaltire questo materiale e i relativi contenitori in un punto di raccolta rifiuti pericolosi o speciali

### Indicazioni particolari

Per ulteriori informazioni consultare le Schede di Sicurezza