

BIOCLOR

PMC N° 18743**Comprese effervescenti disinfettanti ad azione battericida cloroattivo****Descrizione:**

BIOCLOR è un disinfettante a base di cloro attivo, in compresse effervescenti che sciolte in acqua consentono di ottenere delle soluzioni di prodotto disinfettante, detergente che elimina odori su tutte le superfici lavabili. Il principio attivo di BIOCLOR (Sodio dicloroisocianurato) libera in soluzione acquosa acido ipocloroso producendo una riduzione del numero di batteri. E' più stabile nel tempo, sicuro nell'impiego e semplice nel dosaggio.

Composizione:

100 gr. Contengono:

- Sodio dicloroisocianurato gr.50
- Eccipienti q.b. a gr.100

Cloro disponibile: gr.28

Caratteristiche chimico fisiche:**Aspetto fisico:** Compresse lisce con angoli smussati**Colore:** Bianco**Odore:** Tipico di cloro**pH (sol.40% in H²O):** ca. 6,5**Solubilità in acqua:** Illimitata*I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.***Campo d'impiego:***Industria alimentare:*

Trattamento battericida di superfici di lavoro (bancali-vassoi-taglieri etc...), pavimenti, pareti, attrezzature utensili, macchinari.

Ristorazione, bar, mense, comunità, case di cura, ospedali, nei locali pubblici:

Per il trattamento battericida dei pavimenti, pareti, superfici di vario tipo, piani di lavoro espositori, vassoi, stoviglieria, taglieri attrezzi ed utensili.

Abitazioni:

In tutte le operazioni domestiche che richiedono un efficace trattamento battericida di superfici, pavimenti, piccole suppellettili di uso personale (come forbici, limette, rasoi, spazzolini da denti) bagni, vasche e servizi igienici in genere. Lavaggio antisettico di frutta e verdura (**risciacquare accuratamente prima dell'uso**). Stoviglieria del bambino, come biberon, tettarelle ed altro (**anche in questo caso, risciacquare accuratamente prima dell'uso**).

Modalità d'impiego:

BIOCLOR compresse deve essere disciolto in acqua. La concentrazione ottimale d'impiego corrisponde a 250ppm di cloro, corrispondente per ogni grammo di prodotto ad una dissoluzione in 1 litro di acqua.

Preparare la soluzione da utilizzare aggiungendo al volume scelto di acqua il corrispondente numero di compresse.

A soluzione terminata assicurare un contatto di almeno 5 minuti tra la soluzione e le superfici, attrezzature, utensili, recipienti, serbatoi, tubazioni, suppellettili da trattare.



Indicazioni:

- 1 compressa da 0,5gr in ½ litro d'acqua
- 1 compressa da 1gr in 1 litro d'acqua
- 1 compressa da 2gr in 2 litri d'acqua
- 1 compressa da 3gr in 3 litri d'acqua
- 1 compressa da 4gr in 4 litri d'acqua

Spettro d'azione e Test di Efficacia:

- Battericida nei confronti di:
 - Staphylococcus Aureus ATCC6538
 - Pseudomonas Aeruginosa ATCC15442
 - Enterococcus Hirae ATCC10541
 - Escherichia Coli ATCC10541
- Micobattericida nei confronti di:
 - Mycobacterium Terrae ATCC15755
 - Mycobacterium Avium ATCC15769
- Fungicida nei confronti di:
 - Candida Albicans ATCC10231
- Virucida nei confronti di:
 - Adenovirus Types 5 ATCC VR-5
 - Poliovirus Types 1 LSc-2ab

Alla concentrazione di 250ppm di cloro attivo dopo 5 minuti di contatto. Secondo quanto previsto dal CEN pr EN13697 – EN1040 – EN1276

Conservazione:

Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 36 mesi.

Informazioni sull'immagazzinamento:

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme e lontano dalla luce del sole diretta.

Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza. I.R.C.A. SERVICE S.p.A. non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.

Confezioni disponibili:

Codice	Collo	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
60216109	Cartone da 6 flaconi da 1 Kg			

I.R.C.A. SERVICE S.p.A.
Strada Statale Creasca 591 n°10
24040 Fornovo San Giovanni (BG)
Tel. 0363 337250 – Fax 0363 337251
e-mail: info@ircaservice.com

