

SANOCIT CX 3C

**DISINFETTANTE DETERGENTE SUPERCONCENTRATO
PER SERVIZI IGIENICI**
Presidio Medico Chirurgico N° 18852



CARATTERISTICHE GENERALI

SANOCIT CX 3C è un disinfettante detergente superconcentrato da utilizzarsi con sistemi di diluizione (Bombolino, flaconi con tacche di dosaggio) per la pulizia di bagni (sanitari, rubinetterie, piastrelle, tazza WC) e per attrezzature e apparecchi igienici in ospedali, scuole, comunità, centri medici, uffici, ecc. Elimina le macchie di calcare, disinfetta e deodora l'ambiente.

Contiene Clorexidina Digluconato allo 0,6% (6000 ppm) che nel prodotto pronto all'uso ha una concentrazione di principio attivo dello 0,2% (2000 ppm). La Clorexidina è un principio attivo ad ampio spettro. La letteratura scientifica riporta efficacia su Batteri a 500 ppm con tempi di contatto da 1 a 5 minuti, a 500 ppm sui funghi da 1 a 10 minuti e sui Virus a 15 minuti a 200 ppm (CDC, Center for Disease Control – OMS Organizzazione Mondiale della Sanità – Disinfection Sterilization Preventions Seymour S. Block). Secondo il calcolo del fattore CT (Concentrazione per Tempo di contatto) a 2000 ppm il tempo di contatto risulta 1,5 minuti.

Il prodotto è conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) di cui al DM 29-01-2021 Allegati 1 e 2.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Dosi di efficacia standard

BOMBOLINO: Avvitare il flaconcino sul fondo del flacone diluatore ed aggiungere acqua fino a livello dei 750 ml. Agitare per uniformare la soluzione.

DILUIZIONE: diluire il prodotto in un flacone da litro o da 750 ml con tacche di dosaggio in ragione di una parte di prodotto per due parti di acqua manualmente o con il sistema di dosaggio DOSAKEM con Venturi grigio senza riduttore.

Utilizzare un flacone da 750 ml con vaporizzatore con erogazione a schiuma o flacone da litro con tappo direzionale.

Applicare sulla superficie, lasciare agire 5 minuti per un'azione battericida e virucida (virus con involucro), come previsto dalle norme: UNI-EN 13697, UNI-EN 1276, UNI-EN 14476 e UNI-EN 16777 ripassando con panno in microfibra EXTRAKLIN o con spazzolino.

Dosi minime di efficacia secondo i parametri AFIDAMP

U UTILIZZO	PU PARAMETRO AFIDAMP Minimo di attivo (%) nell'uso	A Sostanza attiva nel prodotto (%)	C Concentrazione minima d'uso del prodotto (%) $\frac{PU \times 100}{A}$	L Litri di soluzione preparati con 1 litro di prodotto $\frac{100}{C}$
Pulitore per sanitari	3	32	9,4	10,5

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Il prodotto **SANOCIT CX 3C** è conforme alle norme:

UNI-EN 1276	Attività battericida in sospensione
UNI-EN 13697	Attività battericida di superficie
UNI-EN 14476	Attività virucida in sospensione
UNI-EN 16777	Attività virucida di superficie

- Diluizione d'uso al 30,7 % (20 °C) 5 minuti di contatto:
 - Efficace sui seguenti batteri
Escherichia Coli
Staphilococcus aureus
Pseudomonas Aeruginosa
Enterococcus Hirae
 - Efficace sui seguenti virus
Vaccinia virus



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA
Tel: ++39 (0) 143 80494 – Fax: ++39 (0) 143 823068
info@kemikaspa.com - www.kemikaspa.com



CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido rosso
pH	2.6 ± 0.2
Contenuto minimo in Clorexidina Digluconato	0.6 % (6000 ppm)
Peso specifico	1.033 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	32%

Composizione chimica

100 g di SANOCIT CX 3C contengono:

- Clorexidina Digluconato : 0,6 g
- Acido citrico : 3 g
- Tensioattivi non ionici ed anfoteri, solubilizzanti, sinergizzanti, profumo (Citronellol, Geraniol, Hydroxycitronellal, Limonene), colore, acqua : q.b. a 100 g

Il prodotto contiene tensioattivi con biodegradabilità primaria minima del 90% e biodegradazione aerobica completa conforme al Reg. (CE) n. 648/2004

CARATTERISTICHE ECOLOGICHE

Il prodotto SANOCIT CX preparato con sistemi di dosaggio dalla versione concentrata **SANOCIT CX 3C** (diluizione 1 parte di prodotto e 2 parti di acqua) da utilizzare al punto d'uso è conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) di cui al DM 29-01-2021 Allegati 1 e 2.

Questo prodotto concentrato è pertanto utilizzabile per la pulizia e disinfezione di ambienti di interni di edifici quale detergente per sanitari. Le soluzioni preparate per il punto d'uso sono effettuate con sistemi di dosaggio.

AVVERTENZE

Etichettatura



Attenzione

Provoca grave irritazione oculare. Provoca irritazione cutanea.
Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza.

Classificazione riferita al prodotto puro: Il prodotto alle diluizioni d'impiego indicate non è classificato pericoloso.

Non utilizzare su marmi.

Non mescolare con detersivi o saponi.

Stabilità: 2 anni dalla data di fabbricazione.