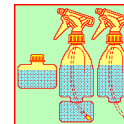
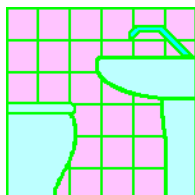


# SANOCIT CX TRE C BOMBOLINO

**DISINFETTANTE DETERGENTE  
SUPERCONCENTRATO PER SERVIZI IGIENICI**

Presidio Medico Chirurgico N° 18852



## CARATTERISTICHE GENERALI

SANOCIT CX TRE C "Bombolino" (Superconcentrato ai sensi del Decreto CAM) da utilizzarsi con l'apposito flacone diluatore e la relativa pistola vaporizzatrice con erogazione a schiuma è un sistema sicuro e pratico per produrre SANOCIT CX alla concentrazione di utilizzo dal prodotto superconcentrato.

SANOCIT CX è un disinfettante detergente per la pulizia di bagni (sanitari, rubinetterie, tazza WC, ecc). Elimina le macchie di calcare, disinfetta e deodora l'ambiente.

Contiene Clorexidina gluconato allo 0.6% (6000 ppm) che nel prodotto pronto all'uso ha una concentrazione di principio attivo dello 0.184% (1840 ppm).

Il prodotto è conforme alle norme:

UNI - EN 1276:2009  
UNI - EN 13697:2001  
UNI - EN 1650:2008  
UNI - EN 13697:2001

Attività battericida in sospensione  
Attività battericida di superficie  
Attività fungicida in sospensione  
Attività fungicida di superficie

**SANOCIT CX 3C** è disponibile nelle profumazioni: Albicocca, Floral, Fresh, Lampone

## CONDIZIONI DI IMPIEGO

Avvitare il "Bombolino" sul fondo del flacone diluatore. Aggiungere acqua fino al segno dei 750 ml. Quindi mescolare per rendere omogenea la soluzione. Non riempire oltre il limite dei 750 ml per consentire una adeguata miscelazione del concentrato. Utilizzare un vaporizzatore con erogazione a schiuma. Applicare sulla superficie, lasciare agire alcuni secondi ripassando con un panno EXTRAKLIN o spazzolino e risciacquare.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido colorato secondo la profumazione
pH	2.6 ± 0.2
Contenuto in sostanza attiva	32 %
Contenuto minimo in Clorexidina gluconato	0.6 % (6000 ppm)
Peso specifico	1.033 g/ml
Peso del flacone "Bombolino"	30 g
Litri di prodotto pronto all'uso preparati dal flacone "Bombolino"	0.750 L
RPU (Rapporto peso imballo/utilizzo)	30/0.75= 40
COV (Composti organici Volatili) del prodotto pronto all'uso	assenti
EDTA o suoi sali	assente
Fosforo (P)	assente
NTA	assente

**KemikaSPA**



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494  
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068  
🌐 www.kemikaspa.com

## Composizione chimica - Reg. (CE) n. 648/2004

- Tensioattivi non ionici conc. 5-15%
- Tensioattivi anfoteri conc. < 5 %
- Disinfettanti (Cloridina di gluconato) conc. 0,6 %
- Profumi

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 Superconcentrata SANOCIT CX 3C BOMBOLINO (diluizione 230:750 pari al 30.7%), da utilizzare al punto d'uso è conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) previsti dall'Art. 6.2 del Decreto del Ministero dell'ambiente del 24 maggio 2012 (Decreto CAM) per i prodotti Superconcentrati e per i disinfettanti.

Questo prodotto Superconcentrato è pertanto utilizzabile per la pulizia e la disinfezione di sanitari (Art. 5.3.2 Decreto CAM).

È disponibile la dichiarazione complementare di cui all'Allegato B del Decreto CAM.

Vengono riportati i parametri ecologici principali richiesti dal Decreto CAM per i prodotti Superconcentrati e per i disinfettanti.

Per consumi energetici e emissioni-risparmio ecologico nel trasporto:

Attivo minimo per i prodotti Superconcentrati : 30% per quelli da usare successivamente diluiti  
15% per quelli da usare successivamente pronti all'uso

Per la limitazione dell'immissione di imballi nell'ambiente si fa riferimento ai valori della Norma Ecolabel:

RPU Rapporto massimo tra peso imballo/litro di soluzione di utilizzo : 1.2 g  
RPU Rapporto massimo tra peso imballo/litro di prodotto pronto all'uso : 150 g

COV Composti organici volatili con punto di ebollizione inferiore a 150°C  
per il prodotto pronto all'uso : massimo 20%

Contenuto fosforo massimo:

0.06 g per litro di soluzione d'uso per i detergenti multiuso diluiti in acqua prima dell'uso

0.6 g per 100 g di prodotto da utilizzarsi senza diluizione in acqua

1 g per 100 g di prodotto per servizi sanitari

### Fattori ecologici del prodotto

I Fattori Ecologici (Rapporto tra i parametri ecologici del prodotto e quelli previsti dal Decreto CAM) indicano quante volte il SANOCIT CX TRE C "Bombolino" è più "ecologico" dei criteri Ambientali Minimi previsti dal Decreto CAM.

FE – Consumi energetici e emissioni =  $\frac{\text{Attivo del prodotto}}{\text{Attivo minimo Decreto CAM}} = \frac{32}{15} = 2.13$  volte

FE- Imballi nell'ambiente =  $\frac{\text{Valori massimi RPU Decreto CAM}}{\text{Valori RPU del prodotto}} = \frac{150}{40} = 3.75$  volte

COV – (Composti organici volatili) del prodotto pronto all'uso: assenti (Decreto CAM max 20%)

Contenuto in fosforo (P): assente (Decreto CAM max 1%)

EDTA nel prodotto tal quale: assente (Decreto CAM max 3%)

## AVVERTENZE

Il prodotto è classificato IRRITANTE con le seguenti frasi di rischio: Rischio di gravi lesioni oculari. Irritante per la pelle. Conservare fuori della portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Usare guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.

Alle concentrazioni d'uso, quando è trasformato nel corrispondente prodotto normale, tale classificazione non sussiste.

**KemikaSPA**



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494  
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068  
🌐 www.kemikaspa.com