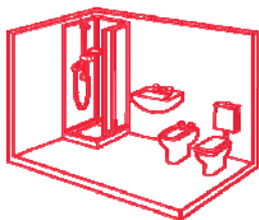


SANOCIT ECO



3C

**DETERGENTE
ANTICALCARE
CONCENTRATO PER BAGNI**

Miglior per l'ambiente...

- Impatto limitato sull'ambiente acquatico
- Quantitativo limitato di sostanze pericolose
- Testato per la prestazione detergente
...e meglio anche per te



EU Ecolabel: IT/020/008

CARATTERISTICHE GENERALI

SANOCIT ECO 3C è un detergente anticalcare concentrato formulato in conformità alla Normativa Ecolabel Decisione (UE) 2017/1217 e conforme alla Norma UNI EN ISO 14024 -Etichettatura Ambientale di Tipo I.

Rimuove le tracce lasciate dall'acqua e i residui di sapone da lavandini, rubinetterie, pareti, piastrelle, sanitari, orinatoi, docce e lavelli. Lascia le superfici pulite, brillanti e profumate.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Versione "Bombolino": avvitare il "Bombolino" sul fondo del flacone diluitor. Aggiungere acqua fino al segno dei 750 ml. Quindi agitare per rendere omogenea la soluzione. Spruzzare SANOCIT ECO così preparato sulla superficie da pulire e frizionare con panno, meglio se in microfibra Extraklin. Utilizzare una pistola a schiuma. In caso di sporco tenace ripetere l'operazione.

Versione tanica: utilizzare **SANOCIT ECO 3C** per preparare SANOCIT ECO a concentrazione normale diluendo manualmente o con sistemi di dosaggio una parte di prodotto e due parti di acqua.

Il prodotto è disponibile in flacone "Bombolino" da 230 ml e in taniche da 5 litri. Si raccomanda di riutilizzare il flacone e il trigger travasando il prodotto dalla tanica in modo da ridurre al minimo la produzione di rifiuti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido leggermente viscoso rosso
Profumo	fiorito
pH	2,15 ± 0.2
Peso specifico a 20°C	1.064 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	25%

Composizione chimica - Regolamento CE 648/2004

- Tensioattivi non ionici : conc. < 5%
 - Tensioattivi anionici : conc. < 5%
- profumo

Il prodotto contiene tensioattivi rapidamente biodegradabili in condizioni aerobiche ai sensi di quanto richiesto dai Criteri Ecolabel.

AVVERTENZE

Non mescolare con altri detersivi. Non usare su superfici in marmo. La dose consigliata consente di risparmiare e ridurre al minimo l'impatto ambientale. Smaltire la confezione compresa di tappo ed etichette nell'apposito contenitore per lo smaltimento della plastica.

Etichettatura

Attenzione



Provoca grave irritazione oculare.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

Kemika SPA

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

