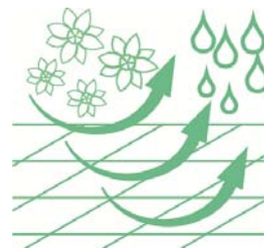


# SYNDE SUPER C

**DETERGENTE MULTIUSO A BASSA SCHIUMA  
SUPERCONCENTRATO**



## CARATTERISTICHE GENERALI

**SYNDE SUPER C** è un detergente multiuso superconcentrato da utilizzare con sistemi di dosaggio per preparare il prodotto SYNDE per il punto d'uso o per le soluzioni diluite di lavaggio.

È un detergente a residuo trasparente per il lavaggio di pavimenti anche trattati con cere metallizzate e per il lavaggio di superfici dure, pareti, attrezzature, in uffici, convivenze, scuole ecc. Il prodotto abbina una buona detergenza ad un limitato residuo ad effetto trasparente e non richiede risciacquo.

La nota profumata lascia nell'ambiente un prolungato effetto deodorante dopo il lavaggio.

In combinazione col disinfettante cloroattivo BIOSPOT si ottiene una stabile soluzione detergente-disinfettante.

La sostanza attiva presente nel **SYNDE SUPER C** è presente in concentrazione di 4 volte rispetto al SYNDE normale e da 5 e 10 volte rispetto a prodotti commerciali per analogo impiego.

**SYNDE SUPER C** è disponibile nelle profumazioni Acacia (Fiori di primavera), Fior di loto, Lavanda (Fantasy), Mela, Pin.

## CONDIZIONI DI IMPIEGO

**SYNDE SUPER C** si usa con sistemi di dosaggio.

**FLACONE DA 1 LITRO CON DOSATORE:** svitare il tappo e premere il flacone fino a riempire il vano dosatore al livello indicato. Utilizzare 1-3 dosi da 30 ml per 9-10 litri d'acqua a seconda del grado di sporco.

**POMPETTA DOSATRICE DA 30 ML:** utilizzare 1-3 dosi per 9-10 litri di acqua.

Utilizzare la dose più alta per superfici molto sporche.

**DILUIZIONE MANUALE:** per preparare SYNDE diluire 1 parte di prodotto e 3 parti di acqua.

**SISTEMA DOSAKEM:** Per le diluizioni automatiche controllare la tabella presente nella confezione del dosatore.

SYNDE: diluire al 25% (1:3) o al 20% (1:4) versione economy.

Soluzione di lavaggio (direttamente dal **SYNDE SUPER C**) utilizzare concentrazioni di impiego di 0,3% - 1%.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido colorato in base alla profumazione
pH	10.3 ± 0.2
Peso specifico	0.996 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	35%

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

- Tensioattivi non ionici	conc. 5-15%
- EDTA ed i sali	conc. < 5%
- Sapone	conc. < 5%
Profumo	

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

## AVVERTENZE

### Etichettatura



### Attenzione

Provoca grave irritazione oculare.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza



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.kemikagroup.com

