



# CEDRO

## Detergente universale ad elevata azione profumante

LINEA AMBIENTI E SUPERFICI

### Generalità

CEDRO è un detergente concentrato d'impiego universale, caratterizzato da un ottimo potere sgrassante e da una azione profumante al cedro intensa, gradevole e persistente.

CEDRO pulisce a fondo e, utilizzato alle concentrazioni consigliate, non lascia residui e non richiede risciacquo.

### Campi di applicazione

CEDRO è specifico per le pulizie giornaliere di tutti i pavimenti anche protetti e tutte le superfici lavabili.

CEDRO è utilizzato in condomini, scuole, alberghi, comunità per anziani, case di cura, palestre e ovunque si voglia lavare con cura lasciando nell'ambiente una forte e persistente profumazione.

La totale assenza di schiuma ne permette l'utilizzo anche con macchine lavasciuga.

**ELEVATA AZIONE PROFUMANTE**  
**IMPIEGO UNIVERSALE**  
**NON RICHIEDE RISCIACCO**

### Modalità d'impiego

**Lavaggio giornaliero pavimenti e superfici:** diluire CEDRO allo 0,5 – 1 % (50 - 100 ml. per 10 litri d'acqua).

Applicare con mop, vaporizzatore e panno, macchina lavasciuga. Non richiede risciacquo.

CEDRO è adatto per parquet e pavimenti galleggianti e flottanti: utilizzare cotonati ben strizzati.

**Per aumentare l'effetto profumante aumentare la concentrazione al 3%.**

### Caratteristiche tecniche

<b>COMPOSIZIONE</b>	tensioattivi anionici e non ionici, solventi idrosolubili, sequestranti, coloranti, essenze profumate, acqua
<b>ASPETTO FISICO</b>	liquido trasparente giallo oro
<b>PROFUMO</b>	gradevolmente profumato con nota cedro
<b>PESO SPECIFICO</b>	0,99 kg/l
<b>ATTIVO</b>	10 %
<b>pH tal quale</b>	10 ± 0,5
<b>pH in soluzione d'uso</b>	7,5 ± 0,5
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	completa
<b>BIODEGRADABILITÀ</b>	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

# CEDRO

## Ulteriori informazioni

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE



4 canestri da 5 lt.

LINEA AMBIENTI E SUPERFICI