



# Legno S.C.



**Detergente superconcentrato per la manutenzione giornaliera del parquet, dei pavimenti prefiniti e in legno laminato**

## Generalità

**LEGNO S.C.** è un detergente professionale superconcentrato neutro specifico per la pulizia quotidiana di pavimenti in legno e laminati.

**LEGNO S.C.** è 10 volte più concentrato di un detergente tradizionale.

**LEGNO S.C.** non richiede risciacquo, asciuga rapidamente senza lasciare striature o aloni e non altera brillantezza e aspetto estetico del pavimento.

**LEGNO S.C.** non intacca e non opacizza eventuali trattamenti del pavimento. **LEGNO S.C.** è gradevolmente profumato.

L'utilizzo di **LEGNO S.C.** permette di razionalizzare e controllare i consumi di prodotto contenendo gli sprechi, limitare drasticamente l'ingombro dei magazzini, semplificare il dosaggio e la manipolazione del prodotto, ridurre i costi di trasporto e magazzinaggio.

Inoltre contribuisce alla riduzione del volume della plastica dei contenitori da smaltire.

## Ecocompatibilità

**LEGNO S.C.** è ecocompatibile: contiene materie prime biodegradabili di origine vegetale derivate da fonti rinnovabili. **LEGNO S.C.** è esente da:

- fosforo e fosfonati
- sostanze organiche scarsamente biodegradabili (PBO)
- alchilfenoli etossilati (APEO) e relativi derivati
- EDTA (etilendiamminatetracetato) e relativi Sali
- NTA (nitrilotricetato)
- sostanze pericolose di cui al punto 2 delle specifiche tecniche del Decreto Decreto 28 gennaio 2021 (CAM)
- sostanze elencate in conformità all'art. 59, paragrafo 1, del Regolamento (CE) n.1907/2006 (SVHC)

**TENSIOATTIVI:** contiene tensioattivi rapidamente biodegradabili con livello di biodegradabilità almeno pari al 60 % entro 28 giorni (biodegradabilità rapida, reazione aerobica).

**PROFUMI:** non contiene essenze a base di muschi azotati e muschi policiclici né fragranze soggette all'obbligo di dichiarazione disposto dal Regolamento (CE) n.648/2004 (allegato VII - potenziali allergeni)

**CONSERVANTI:** non contiene formaldeide e cessori di formaldeide, 2-Bromo-2-nitropropane-1,3-diol, isotiazolinoni, parabeni.

**UNA DOSE DA 25 ML  
PER 8-10 LITRI D'ACQUA**

**MATERIE PRIME DI  
ORIGINE VEGETALE**

**NON INTACCA LE  
PROTEZIONI**

## Campi di applicazione

**LEGNO S.C.** viene utilizzato per la manutenzione quotidiana dei pavimenti in legno naturale, sia grezzi che trattati o incerati e dei pavimenti prefiniti o in laminato.

# Legno S.G.

## Modalità d'impiego

Diluire una dose da 25 ml. in 8 litri d'acqua (concentrazione 0,3%).

Applicare con mop o straccio ben strizzati. Non è necessario risciacquare.

Per sporchi pesanti utilizzare 2 dosi in 8 litri d'acqua.

## Caratteristiche tecniche

|                     |  |
|---------------------|--|
| COMPOSIZIONE        | Tensioattivi anionici e non ionici, sapone, solventi idrosolubili, profumi   |
| ASPETTO FISICO      | Liquido giallo   |
| PROFUMO             | Delicato, fruttato   |
| PESO SPECIFICO      | 1,00   |
| pH tal quale        | 10   |
| SOLUBILITÀ IN ACQUA | completa   |
| BIODEGRADABILITÀ    | tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004 |

## Ulteriori informazioni

Attenzione - Provoca grave irritazione oculare. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. In caso di irritazione degli occhi: consultare un medico.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE



6 flaconi dosatori  
da 1 lt.

