

# DECERANTE PER CERE AL SOLVENTE

**COTTO, KLINKER, GRES PORCELLANATO, PIETRA  
E AGGLOMERATI, CERAMICA SMALTATA, LEGNO**



**SOLV** è il prodotto ideale per rimuovere vecchi strati di trattamento a cera o di olio di lino crudo, azione necessaria per ripristinare il trattamento della superficie.



## RESA

Con un litro di prodotto faccio:

Per decerare **5 m<sup>2</sup>**

Le rese sono indicative e si intendono per mano

## Confezioni

1 litro: cartoni da 12 pezzi.

## AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.
- **SOLV** è un prodotto infiammabile. Si consiglia di non aspirare il prodotto con aspiraliquidi. L'utilizzo della monospazzola è consentito se il macchinario è integro in tutte le sue parti.

## TEMPERATURE

Temperature di stoccaggio: da 0° a 30° C  
Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 5° e 30° C.

## A COSA SERVE

- Rimuove i trattamenti tradizionali di cere al solvente dai pavimenti in cotto, marmo e legno.
- Sgrassa i pavimenti trattati con olio di lino crudo.
- Uniforma i pavimenti che, a causa di una scorretta o eccessiva applicazione di cere in pasta, presentano opacità o striature.
- Rimuove i residui di prodotti impermeabilizzanti da gres porcellanato marmo e granito.
- Rimuove gli eccessi di **PRO130**.
- Per diluire **PRO130** in fase di trattamento di legno poco assorbente.
- Elimina macchie di cera di candela, colla adesiva, bitume.
- Permette di pulire pennelli e utensili dopo l'uso dei prodotti al solvente.

## I VANTAGGI

- Solvente deodorizzato: non emana cattivi odori.
- Un prodotto, tantissimi usi.
- Facilissimo da usare, efficace sempre.

## COME SI USA

**No diluizione:** prodotto pronto all'uso.

**Applicazione:** Impregnare bene uno straccio di **SOLV** e pulire la superficie avendo cura di non ridistribuire i residui di cera o impermeabilizzante. Nei casi più tenaci versare **SOLV** direttamente sulla superficie, distribuirlo e lasciarlo agire per qualche minuto e intervenire energicamente con uno spazzolone. Si consiglia di intervenire su piccole zone e raccogliere lo sporco disciolto con uno straccio.

## Attenzione:

*SOLV è un prodotto infiammabile.*

*Si consiglia di non usare il prodotto con monospazzola e aspiraliquidi.*