

## MANUTENZIONE PROFESSIONALE PER SUPERFICI

**GRES PORCELLANATO, CERAMICA, CEMENTO, LEGNO, MARMO, GRANITO, PIETRA NATURALE, LAMINATI PLASTICI, LVT, LINOLEUM, GOMMA, PVC, COTTO, KLINKER**

### A COSA SERVE

- Pulisce delicatamente tutti i pavimenti e i rivestimenti
- Rispetta le superfici trattate e delicate
- È indispensabile per il lavaggio dopo posa dei pavimenti in pietra naturale con finitura lucida e sensibili ai detergenti forti

### I VANTAGGI

- Contiene ingredienti biodegradabili
- Pulisce ma non agredisce
- A elevate diluizioni (1:200) non serve risciacquo perché non lascia residuo
- Molto concentrato, può essere usato a varie diluizioni
- Ideale per la manutenzione di tutte le superfici cerate
- Si può utilizzare con macchina lavasciuga a diluizioni elevate (da 1:200)
- Ideale per laminati
- Profumazione gradevole
- Prodotto idoneo all'HACCP
- Pet Friendly: idoneo per ambienti in cui vivono animali domestici

### COME SI USA

**Diluizione:** da 1:30 a 1:200 a seconda delle necessità.

**Applicazione:**

**Per la manutenzione ordinaria di tutti i tipi di superfici:** Diluire **CLEANER PRO** 1:200 (25 ml in 5 litri d'acqua). Non occorre risciacquo. Per gli sporchi più tenaci eseguire il lavaggio con soluzioni più concentrate.

**Per il lavaggio dopo posa di superfici delicate (marmo, travertino, granito, agglomerati lucidi...):** Diluire **CLEANER PRO** 1:30 e stenderlo sul pavimento con spazzolone o monospazzola con disco morbido. Raccogliere il residuo con stracci o aspiraliquidi. Risciacquare alla fine.

**Per macchine lavasciuga:** Diluire **CLEANER PRO** 1:200. Versare la soluzione nel serbatoio.

**Per la manutenzione straordinaria di superfici molto sporche:** Diluire **CLEANER PRO** da 1:30 a 1:50 secondo l'intensità dello sporco. Lavare con straccio e spazzolone. Raccogliere lo sporco e risciacquare.

**Attenzione:**

Non usare **CLEANER PRO** su pavimenti tessili.



**TECNOLOGIA PRIVA DI AGENTI BRILLANTANTI, sviluppata nei laboratori di Ricerca FILA: CLEANER PRO, usato regolarmente per la pulizia ordinaria, preserva le superfici da stratificazioni opacizzanti di agenti brillantanti o profumanti, mantenendo nel tempo l'aspetto originale della superficie.**



### RESA

#### RESA E DILUIZIONE (1 litro):

|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Manutenzione 1:200        | 1500 m <sup>2</sup> |
| Lav. iniziale pietre 1:30 | 50 m <sup>2</sup>   |

Le rese sono indicative

#### Confezioni

1 litro: cartoni da 12 pezzi.

5 litri: cartoni da 4 pezzi.

#### AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

#### TEMPERATURE

Temperature di stoccaggio: da 5° a 30° C.

Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 5° e 30° C.