



### Proprietà Chimiche e Fisiche

- **Composizione:** Prodotto formulato sulla base di sequestranti, tensioattivi, solventi idrosolubili, essenze.
- **Aspetto Fisico:** liquido trasparente di colore Lilla
- **Odore:** Mela
- **Peso Specifico e PH:** 1,01/ 2±0,5
- **Solubilità in Acqua:** Completa
- **Biodegradabilità:** Conforme al Reg Ce 648/2004

### Natura del Pericolo e Consigli

- **ATTENZIONE:** Provoca grave irritazione oculare.
- Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
- Proteggere gli occhi.
- Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
- **ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**

### Confezionamento

- Cartoni 4 taniche da 5lt.

# DS47 Gres

## Detergente Giornaliero

### Descrizione e Caratteristiche

Detergente di Manutenzione Giornaliera per Gres Porcellanato e Superfici Microporose

**DS47 GRES** Detergente concentrato specifico per la manutenzione giornaliera del gres porcellanato lucido e opaco.

**DS47 GRES** è utilizzabile sia manualmente che a macchina.

Asciuga rapidamente senza lasciare aloni o residui.

Lascia le superfici pulite e brillanti evitando il rapido riassorbimento dello sporco.

### Modalità d'Uso e Applicazione

**DS47 GRES** è utilizzato per la pulizia giornaliera di pavimentazioni in gres porcellanato sia lucido che opaco, ceramica, granito.

### Modalità d'Impiego

**DS47 GRES** può essere utilizzato manualmente o con macchina lavasciuga.

**PIASTRELLE LUCIDE:** manuale con mop in cotone diluire al 3% manuale o lavasciuga con microfibra diluire al 2%

**PIASTRELLE OPACHE:** manuale con mop in cotone diluire all'1% manuale o lavasciuga con microfibra diluire allo 0,5%

Nel caso di applicazione manuale su piastrelle lucide si consiglia di utilizzare un mop ben strizzato.

Su pavimentazioni molto sporche effettuare un lavaggio preliminare di fondo con **DS46**.



Scheda Tecnica Aggiornamento 07/2020

# DS47 Gres

## Detergente Giornaliero



### Avvertenze d'Utilizzo

1. Un tempo di contatto prolungato può danneggiare le superfici.
2. Non utilizzare su superfici sensibili agli acidi (marmo, pietre calcaree, superfici smaltate o verniciate, alluminio, cromature e metalli teneri) o usare in diluizione molto alta, fino allo 0,5-1% (50-100 ml su 10 litri di acqua), dopo una prova preliminare di resistenza su una piccola porzione nascosta, e risciacquare immediatamente e abbondantemente dopo il lavaggio.

### Avvertenze e Classificazione

- ATTENZIONE: Provoca grave irritazione oculare.
- Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
- Proteggere gli occhi.
- Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
- ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE



D.P.F. srl Via G. Broletto, 24  
00144 Roma - Italia  
Tel. +39 0362 7795500 Fax. +39 0362 459461  
www.hooverprofessional.com

CONTENUTO: LT. 5 e

L.: 129520



5 905550 162331

Formulato esclusivo Hoover Professional - Prodotto in Italia