

# DETERGENTE FORTE PAVIMENTI

## Detergente acido a base acquosa

### DESCRIZIONE

Disincrostante liquido leggero a base di una composizione bilanciata di acidi minerali; non è abrasivo, non è corrosivo, biodegradabile oltre il 90%.

### CAMPI DI APPLICAZIONE

Elimina residui di cemento, sporco, polvere, smog, macchie d'imbiancatura, incrostazioni (calcare, ruggine e sali); svolge un'efficace azione pulente delle fughe tra piastrelle. Utilizzabile sia su superfici tenere (pietre vecchie o ricche di carbonati, marmi e travertini grezzi) che dure come ceramiche, gres porcellanato, klinker, gres, cotto smaltato o trattato, parquet verniciato, etc. NON applicare su marmi lucidi e ardesia, causa opacizzazione.

### CARATTERISTICHE SPECIALI

- Pulisce le fughe tra le piastrelle
- Elimina i residui della posa (boiacche, cemento, ecc.)
- Pulisce in profondità anche i pavimenti esterni
- Non è abrasivo né corrosivo

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Forma	Liquida
Colore	giallo
Peso Specifico [kg/dm <sup>3</sup> ]	Ca. 1,0
pH	>0.5
Diluizione min. con acqua fredda	1 : 1
Diluizione max. con acqua fredda	1 : 10
Resa [m <sup>2</sup> /l] (NB come detergente non quantificabile)	2 ÷ 10

CONTIENE (Reg. CE 648/2004): (Aqua), Amido-sulfuric acid, Alcohol, Hydrochloric acid, Trideceth-9, Perfume, Limonene, Eucalyptus globulus oil, Hexyl cinnamal, Citral, Hydroxycitronellal, 2,4-dimethyl-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde, Citronellal, 2-Methylundecanal, (-)-Pin-2(3)-ene.

## APPLICAZIONE

---

Per la pulizia di superfici, anche in verticale, diluire il prodotto in acqua fredda da 1 : 3 a 1 : 5, a seconda dell'entità del deposito. Per la pulizia delle fughe o di superfici molto sporche, diluire da 1 : 1 a 1 : 3. Applicare con straccio, pennello o sistema a spruzzo; spazzolare energicamente con scopa rigida o paglietta sintetica, procedendo poi al risciacquo. Come detergente di manutenzione, utilizzare 50 - 100 ml in 5 - 6 litri d'acqua fredda con straccio MOP o lavapavimenti, senza risciacquare.

Si raccomandano prove preliminari nel caso non sia certa la resistenza agli acidi.

## PULIZIA DELL'ATTREZZATURA E PROTEZIONI PERSONALI

---

Fare attenzione durante la manipolazione ed utilizzo del prodotto, utilizzare guanti protettivi monouso. In caso di contatto con la pelle, lavare immediatamente con acqua e sapone.

## IMBALLI

---

Flacone 1 litro                      12 pezzi per scatola

## VITA E CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

---

Il prodotto può essere conservato per 18 mesi nelle confezioni originali. Temperatura di conservazione tra 5°C e 30°C in locale fresco ed asciutto. Tenere lontano da fonti di umidità, fonti di calore e dal contatto diretto dei raggi del sole.

## INFORMAZIONI GENERALI

---

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze. In ogni caso questo documento non può essere considerato una garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto in accordo con le istruzioni fornite. Il buon esito dell'applicazione è al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori. Decliniamo ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto, le raccomandazioni contenute in questo documento devono essere considerate linee guida generali. Se permangono dei dubbi, effettuare test preliminari. NPT Srl, si riserva il diritto di modificare e aggiornare la scheda tecnica senza preavviso. I clienti sono gentilmente invitati a verificare di essere in possesso della versione più recente.

CONSULTARE SEMPRE LA SCHEDA DI SICUREZZA PRIMA DI USARE IL PRODOTTO