



Schede tecniche prodotti  
per la pulizia, la detergenza  
e la manutenzione delle  
pavimentazioni

---



## Schede tecniche

Revisione n. 1.11

Data revisione  
14/02/2013

Pagina n.2 / 11

### Sommario

PULISCI PAVIMENTI .....	3
DETERGENTE FORTE .....	4
DETERGENTE ACIDO .....	5
DETERGENTE BASICO .....	6
CERA STUCCO .....	7
METAL WAX.....	8
DECERANTE.....	10
SOLUZIONE SANIFICANTE.....	11



## Schede tecniche

Revisione n. 1.11

Data revisione  
14/02/2013

Pagina n.3 / 11



# PULISCI PAVIMENTI

## DESCRIZIONE PRODOTTO

E' il detergente ideale per la pulizia di pavimenti industriali e civili resinati, gres porcellanato, piastrelle, klinker,

Su pietre naturali, cotto o legno si consiglia una piccola prova preventiva. Non utilizzare su superfici cerate o trattate con oli naturali.

## UTILIZZO

Distribuire uniformemente con un panno bagnato sulla superficie da detergere, lasciare agire per qualche minuto, quindi sciacquare con acqua pulita

## CONFEZIONAMENTO

Contenitori in plastica da 1 , 5 , 10 kg

## CONSERVAZIONE

In recipienti originali ed integri, protetti dal gelo e dal caldo eccessivo, il prodotto si conserva per circa 24 mesi.

## PRECAUZIONI D'IMPIEGO

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza. Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare, usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza.

## QUALITA'

Si certifica che Il pulisci pavimenti è prodotto secondo gli standard internazionali, è continuamente sottoposto a prove di laboratorio, è controllato prima di ogni\_spedizione; quindi il prodotto è di **"BUONA QUALITA"**.



## Schede tecniche

Revisione n. 1.11

Data revisione  
14/02/2013

Pagina n.4 / 11



# DETERGENTE FORTE

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Detergente Forte è il detergente ideale per la rimozione di tracce di pneumatico o sporco intenso da pavimenti industriali, pavimenti stampati resinati, civili, gres porcellanato, piastrelle, clinker.

## UTILIZZO

Distribuire uniformemente con un panno bagnato sulla superficie da detergere, lasciare agire per qualche minuto, quindi sciacquare con acqua pulita.

Nel caso di macchie persistenti ripetere il trattamento più volte.

## CONFEZIONAMENTO

Contenitori in plastica da 1, 5, 10 kg

## CONSERVAZIONE

In recipienti originali ed integri, protetti dal gelo e dal caldo eccessivo, il prodotto si conserva per circa 24 mesi.

## PRECAUZIONI D'IMPIEGO

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza. Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare, usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza.

## QUALITA'

Si certifica che Togli gomma è prodotto secondo gli standard internazionali, è continuamente sottoposto a prove di laboratorio, è controllato prima di ogni spedizione; quindi il prodotto è di **"BUONA QUALITA"**.



## Schede tecniche

Revisione n. 1.11

Data revisione  
14/02/2013

Pagina n.5 / 11



# DETERGENTE ACIDO

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Detergente Acido è ideale per la pulizia di facciate, pavimenti e piastrelle . Rimuove facilmente le incrostazioni cementizie, calcaree e di collanti cementizi su pavimenti e rivestimenti ceramici. Può essere utilizzato per l'eliminazione di efflorescenze nelle fughe tra piastrelle.

## UTILIZZO

Proteggere le superfici da non trattare. Distribuire uniformemente sulle parti da detergere, lasciare agire per qualche minuto, quindi sciacquare con acqua pulita. Nel caso di macchie persistenti ripetere il trattamento più volte .

## CONFEZIONAMENTO

Contenitori in plastica da 1 , 5 , 10 kg

## CONSERVAZIONE

In recipienti originali ed integri, protetti dal gelo e dal caldo eccessivo, il prodotto si conserva per circa 24 mesi.

## PRECAUZIONI D'IMPIEGO

Ha un'azione aggressiva sulle superfici trattate, non utilizzare su pietre naturali, legno o metalli. Non contiene cloro, durante l'applicazione proteggere le superfici da non trattare. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza. Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare, usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza.

## QUALITA'

Si certifica che Detergente Acido è prodotto secondo gli standard internazionali, è continuamente sottoposto a prove di laboratorio, è controllato prima di ogni spedizione; quindi il prodotto è di **"BUONA QUALITA"**.



## Schede tecniche

Revisione n. 1.11

Data revisione  
14/02/2013

Pagina n.6 / 11



# DETERGENTE BASICO

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Detergente Basico è ideale per la pulizia di facciate, pavimenti, piastrelle e pietre naturali. Rimuove oli, grassi, smog e inquinamento atmosferico. Non attacca i supporti calcarei

## UTILIZZO

Applicare sulla superficie da trattare e lasciar agire 20-30 minuti, quindi lavare con acqua possibilmente calda. Se necessario ripetere l'operazione più volte.

## CONFEZIONAMENTO

Contenitori in plastica da 1 , 5 , 10 kg

## CONSERVAZIONE

In recipienti originali ed integri, protetti dal gelo e dal caldo eccessivo, il prodotto si conserva per circa 24 mesi.

## PRECAUZIONI D'IMPIEGO

Non applicare su metalli, marmi lucidati o cerati.  
Tenere lontano dalla portata dei bambini. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza. Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare, usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza.

## QUALITA'

Si certifica che Detergente Basico è prodotto secondo gli standard internazionali, è continuamente sottoposto a prove di laboratorio, è controllato prima di ogni spedizione; quindi il prodotto è di **"BUONA QUALITA"**.



## Schede tecniche

Revisione n. 1.11

Data revisione  
14/02/2013

Pagina n.7 / 11

# CERA STUCCO

## DESCRIZIONE

Cera in pasta, impermeabilizza e rende brillanti le pareti interne in microcemento, stucchi, stucchi antichi e spatolati alla veneziana.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Contenuto solido: 24-26% metodo sartorius  
Densità: 0,96-0,98 g/cm<sup>3</sup>  
Viscosità: pastosa

## CICLO DI APPLICAZIONE

Applicare un sottile strato con la spatola d'acciaio o il frattazzo inox usando la stessa tecnica della stuccatura. In alternativa, è possibile usare il prodotto come una cera tradizionale, e cioè con una spugna o uno straccio. Ad asciugatura avvenuta, qualche ora dopo l'applicazione, lucidare con un panno. La consistenza e la semplicità della lucidatura sono funzione della temperatura degli ambienti.

Il prodotto una volta aperto deve essere utilizzato in una volta.

## DILUIZIONE

**Non diluire:** pronta all'uso

## RESA

10/20 m<sup>2</sup> per litro.

## CONSERVAZIONE

In recipienti originali ed integri, in ambienti con temperatura tra 5-35 °C il prodotto si conserva per circa 12 mesi. **Proteggere dal gelo.**

## AVVERTENZE

Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Per maggiori dettagli consultare la scheda di sicurezza.

## QUALITA'

Si certifica che la cera in pasta è prodotta secondo gli standard internazionali, continuamente sottoposta a prove di laboratorio, è controllata prima di ogni spedizione, quindi il prodotto è di **"BUONA QUALITA'"**.



## Schede tecniche

Revisione n. 1.11

Data revisione  
14/02/2013

Pagina n.8 / 11

# METAL WAX

CERA METALLIZZATA

## DESCRIZIONE

Cera metallizzata auto lucidante per pavimentazioni in resina, acidificati ed in microcemento.

Con una manutenzione costante e corretta Metal Wax forma uno strato protettivo sottile ma resistente che permette di mantenere la pavimentazione sottostante bella ed inalterata per anni.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Prodotto atossico
- Applicabile a pennello, rullo oppure a spruzzo
- Ottima adesione
- Semplice da ripristinare

### Informazioni tecniche

Aspetto	lattescente
Infiammabilità	non infiammabile
Punto di ebollizione	>10°
Solubilità	acqua

## CICLO DI APPLICAZIONE

Le superfici devono essere esenti da parti friabili, sane, pulite e senza macchie di olio, muffe etc. .

Applicare Metal Wax a rullo, con un panno in microfibra, con uno spandicera oppure con una pompa airless. L'applicazione di due mani di prodotto è consigliata, la prima diluita al 50% con acqua.

## RESA

Circa 50-60 gr/m<sup>2</sup>

## CONFEZIONAMENTO

Confezioni in plastica da 5, 10 kg.

## CONSERVAZIONE

In recipienti originali ed integri, non esposti al calore (<35°C) ne al gelo il prodotto si conserva per circa 1 anno.

	<b>Schede tecniche</b>	Revisione n. 1.11
		Data revisione 14/02/2013
		Pagina n.9 / 11

## AVVERTENZE

Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Per maggiori dettagli consultare la scheda di sicurezza.

## QUALITA'

Si certifica che Metal Wax è prodotto secondo gli standard internazionali, continuamente sottoposto a prove di laboratorio , è controllato prima di ogni spedizione, quindi il prodotto è di "BUONA QUALITA'".



## Schede tecniche

Revisione n. 1.11

Data revisione  
14/02/2013

Pagina n.10 / 11



# DECERANTE

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Decerante è un prodotto specifico per rimuovere dai pavimenti lo strato di cera protettivo. Agisce in profondità, anche sulle più resistenti cere metallizzate.

## CAMPI D'IMPIEGO

Decerante per pavimenti civili ed industriali, in cotto, gres porcellanato, ceramica smaltata, marmo, pietre non lucidate, cemento, linoleum, PVC e clinker. Si consiglia, prima dell'applicazione, una prova preventiva

## UTILIZZO

Distribuire uniformemente con un panno bagnato sulla superficie da detergere, lasciare agire per qualche minuto, quindi sciacquare con acqua pulita. In caso di necessità ripetere il trattamento più volte.

## CONFEZIONAMENTO

Contenitori in plastica da 10, 20 kg.

## CONSERVAZIONE

In recipienti originali ed integri, protetti dal gelo e dal caldo eccessivo, il prodotto si conserva per circa 24 mesi.

## PRECAUZIONI D'IMPIEGO

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza. Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare, usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza.

## QUALITA'

Si certifica che Decerante è prodotto secondo gli standard internazionali, è continuamente sottoposto a prove di laboratorio, è controllato prima di ogni spedizione; quindi il prodotto è di "BUONA QUALITA'".



## Schede tecniche

Revisione n. 1.11

Data revisione  
14/02/2013

Pagina n.11 / 11



# SOLUZIONE SANIFICANTE

## DESCRIZIONE PRODOTTO

E' un prodotto da utilizzare per la preparazione di soluzioni disinfettanti per il trattamento delle acque e per l'eliminazione di funghi, alghe e licheni (agente pretrattante per substrato).

## CAMPI D'IMPIEGO

Soluzione Sanificante ha un largo spettro di di utilizzo per l'eliminazione di muffe e funghi, alghe, licheni, batteri e lieviti, da coatings finiti, gesso, pietra e superfici in calcestruzzo.

## UTILIZZO

Distribuire uniformemente sulla superficie da sanificare, lasciare agire per qualche ora, quindi sciacquare con acqua pulita. In caso di necessità ripetere il trattamento più volte.

## CONFEZIONAMENTO

Contenitori in plastica da 1 , 5 kg

## RESA

Mediamente con 1 kg di prodotto si trattano circa 3-5 m<sup>2</sup> di superficie.

## CONSERVAZIONE

In recipienti originali ed integri, protetti dal gelo e dal caldo eccessivo, il prodotto si conserva per circa 24 mesi.

## PRECAUZIONI D'IMPIEGO

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza. Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare, usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza.

## QUALITA'

Si certifica che Soluzione Sanificante è prodotto secondo gli standard internazionali, è continuamente sottoposto a prove di laboratorio, è controllato prima di ogni spedizione; quindi il prodotto è di "BUONA QUALITA'".