



# SGRISER

DETERGENTE DEGERANTE FORTE PER MATERIALI LAPIDEI



## DESCRIZIONE:

Soluzione alcalino-solvente a base di acqua, basi inorganiche, glicoli, tensioattivi, emulsionanti, sequestranti.

## CAMPI D'IMPIEGO:

Per il lavaggio decerante sgrassante forte su tutti i materiali lapidei (cotto, pietra, klinker, gres, cementi, graniglie, ecc.).

## PRESTAZIONI:

**SGRISER** è un detergente alcalino/ solvente per il lavaggio decerante sgrassante forte su tutti i materiali lapidei: cotto, pietra, klinker, marmo, cemento, graniglia, ecc.

### SGRISER:

- rimuove vecchi trattamenti a impregnazione ad olio e/o a cera e consistenti depositi grassi dai materiali lapidei, anche delicati (es. marmi lucidi, ardesia);
- è ideale per effettuare una pulizia sgrassante forte, eliminando anche consistenti accumuli di sporco grasso e incrostazioni biologiche (annerimenti in esterno);
- può facilitare la rimozione sul cotto delle “macchie scure” da solfatazione;
- non lascia residui dannosi nel materiale assorbente;
- non lascia odori sgradevoli durante l'uso e negli ambienti.

## ISTRUZIONI PER L'USO:

Si può utilizzare puro o diluito in acqua.

- Puro: per decerare e rimuovere consistenti residui di oli, cere, grossi accumuli di sporco grasso, residui organici e come disincrostante per le “macchie scure” sui materiali lapidei.
- SGRISER diluito in una parte uguale di acqua: per i lavaggi dove è necessaria una forte azione sgrassante.

Come si utilizza il prodotto:

- In condizioni di normali deceramenti, stendere il prodotto sulla superficie e lasciarlo agire almeno 10-20 minuti;
- Strofinare la superficie con tamponi o dischi in fibre plastiche o con spazzole di nylon;
- In condizioni di trattamenti di difficile rimozione, il prodotto (puro) può essere lavorato e lasciato essiccare sulla superficie, per aumentare la forza decerante;
- Ripetere il lavaggio se necessario;
- Sulle superfici resistenti agli acidi neutralizzare con soluzione acquosa acida con VIACEM o DELICACID.

Per gli altri materiali più delicati (es. marmi e graniglie lucidi, ardesie) sciacquare solo con abbondante acqua.

## PRECAUZIONI:

- non utilizzare su legno, linoleum, gomma e PVC;
- proteggere le superfici verniciate ed in alluminio anodizzato dal contatto con SGRISER.

## NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev6-Ver200122

## AVVERTENZE:



## AVVERTENZE: PERICOLO

**Indicazioni di pericolo:** Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

**Consigli di prudenza:** Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. – Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. – IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. – IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. – IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. – Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico.

**Contiene:** Idrossido di sodio; Etanolamina

Ingredienti conformi al Regolamento (CE) n° 648/2004:  
Tensioattivi non ionici inferiori al 5%.

UFI:8800-F0K9-0002-N5JV

Rev6-Ver200122

## CONFEZIONE:

- 1 lt Flacone di plastica scatola 6 pz;
- 5 lt Tanica di plastica scatola 4 pz;
- 20 lt Tanica di plastica.

## RESA:

In funzione dello sporco da rimuovere e dell'assorbimento del materiale:

- per lavaggi energici 1 lt / 4-8 mq;
- per lavaggi normali 1 lt / 10-15 mq.

## DATI TECNICI:

Stato fisico: liquido limpido giallo  
Odore: caratteristico  
Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>): 1,01  
pH (20°C) del prodotto puro: 14  
Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile  
Solubilità in acqua: solubile in acqua

## STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso a temperature comprese tra 0°C e +30°C e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)