



# Service Solvacid

Le seguenti informazioni derivano dalla sperimentazione scientifica ed esperienza tecnica di cantiere; come tali le forniamo per l'ottenimento del risultato ottimale. Esse tuttavia non comportano nostra responsabilità per eventi negativi, ciò a causa delle numerose varietà dei materiali e delle mutevoli condizioni e modalità operative. Allo scopo, qualora si debba intervenire su manufatti o materiali componenti dove l'operatore non possieda esperienza specifica, soprattutto negli interventi all'esterno, si consiglia di consultare il Servizio Assistenza Tecnica Geal fornendo opportuna documentazione ed effettuando test preventivi secondo le nostre specifiche ed il rispetto della regola d'arte relativa.

01/10

## DEFINIZIONE

Miscela concentrata stabilizzata di solventi forti in soluzione acquosa di tensioattivi e acidi inorganici a duplice azione sfilante e decalcarizzante.

## DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

**SERVICE SOLVACID (GEAL)** è un preparato complesso polifunzionale, formulato specificamente per la pulizia di fondo del GRES PORCELLANATO.

Grazie alla duplice azione acida/solvente risulta particolarmente efficace e rapido nella rimozione di residui e alonature di malte di stuccatura premiscelate colorate che, a causa dell'elevata presenza di resine e polimeri organici, sono difficilmente eliminabili con i comuni prodotti decalcarizzanti a base di acidi tamponati.

La particolare formulazione di **SERVICE SOLVACID** unisce infatti l'azione disincrostante e decalcarizzante della componente acida con il potere sfilante e solubilizzante dei solventi forti nei confronti delle resine leganti.

In particolare sul **Gres Porcellanato levigato lucido o lappato** facilita la rimozione di macchie penetrate nei micropori e resistenti alla normale pulizia, mentre sul **Gres Porcellanato grezzo, naturale, strutturato o smaltato** promuove l'asportazione dello sporco ancorato nelle rugosità superficiali.

**SERVICE SOLVACID** riesce infatti a penetrare nei pori con i suoi componenti detersolventi, consentendo quindi agli altri principi attivi di aggredire e dissolvere lo sporco ancorato e più difficile da rimuovere.

Nella pulizia di recupero di superfici in cotto e pietre trattate, **SERVICE SOLVACID** permette di rimuovere efficacemente i residui degradati e/o sbiancati di cere e film polimerici. L'azione combinata riunisce in un unico prodotto l'asportazione del protettivo filmogeno degradato e la rimozione di eventuali residui calcarei e non richiede risciacquo neutralizzante, come richiesto dai normali stripper alcalini.

**ATTENZIONE:** Non impiegare su materiali ad elevato assorbimento (Cotto vecchio o fatto a mano, Terrecotte, Arenarie) privi di trattamenti di finitura.

Non usare su materiali calcarei lucidati e pietre sensibili agli acidi (Ardesia). Eseguire test preliminari prima dell'uso su ceramiche delicate.

## **MODO D'USO**

Nella smacchiatura e ripulitura del Gres Porcellanato applicare **SERVICE SOLVACID puro o diluito** (max 1:4 in acqua) su tutta la superficie o puro sulla singola macchia, lasciare agire da alcuni minuti fino a 1-2 ore, poi frizionare con tamponi morbidi o spugne. Asportare il residuo con aspiraliquidi oppure con stracci o spugne. Risciacquare abbondantemente con acqua pulita.

Consumo indicativo: 1 litro per 10 - 20 mq.

Nella deceratura/sfilmatura applicare **SERVICE SOLVACID** puro, lasciare agire qualche minuto e frizionare energicamente con tamponi duri, spazzole o monospazzola con dischi duri. Versare quindi acqua per facilitare l'emulsione e la rimozione del residuo. Asportare il residuo con aspiraliquidi oppure con stracci o spugne. Sciacquare ripetutamente **con acqua pulita fino alla scomparsa della schiuma**. Dopo l'asciugatura la superficie deve presentarsi perfettamente priva di residui del precedente trattamento; eventualmente ripetere il lavaggio.

Consumo indicativo: 1 litro per 10-20 mq.

## **CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E ORGANOLETTICHE**

pH (20 °C) prodotto puro	<b>1,0</b>
Peso specifico (20 °C)	<b>1,039 gr/cc</b>
Punto di fiamma	<b>&gt; 61°</b>

Aspetto: **liquido omogeneo limpido**

Odore: **pungente**

Colore: **giallo arancio**

## **PERICOLOSITA'**

Simbolo: **Xi IRRITANTE**

**R36/38 IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.**

**R43 PUÒ PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE**

**R52/53 NOCIVO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI, PUÒ PROVOCARE A LUNGO TERMINE EFFETTI NEGATIVI PER L'AMBIENTE ACQUATICO**

**S2 CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.**

**S24/25 EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE**

**S26 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.**

**S37 USARE GUANTI ADATTI.**

**S46 IN CASO DI INGESTIONE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO E MOSTRARGLI IL CONTENITORE E L'ETICHETTA.**

**Non contiene NMP n-metilpirrolidone**

**Ingredienti conformi al Regolamento CE N. 648/2004**

**Inferiore a 5%: tensioattivi anionici, idrocarburi aromatici, idrocarburi alifatici**

**Tra 5 e 15%: tensioattivi non ionici**

**Limonene**

**Sono disponibili le Schede di Sicurezza secondo il Regolamento CE 1907/2006 (REACH)**

## **VOCE DI CAPITOLATO**

Per la pulizia di cantiere del Gres Porcellanato e per eliminare residui e alonature di malte di stuccatura premiscelate colorate, usare **SERVICE SOLVACID (GEAL)** puro o diluito (max 1:4 in acqua).

Per la rimozione di trattamenti filmanti, efflorescenze ed incrostazioni calcaree affiorate sotto film polimerici su materiali lapidei, usare **SERVICE SOLVACID** puro o diluito, detergente acido a duplice azione solvente - decerante e disincrostante.

**TRASPORTO via strada (ADR) / via ferrovia (RID) via mare e aerea, a richiesta**

ADR/RID: **8** GRUPPO D'IMBALLAGGIO: **III** n° UN: **3264** n° Kemler: **80**

Denominazione della merce: **Liquido inorganico corrosivo, acido, n.a.s. (Acido solfammico)**

Simbolo per il trasporto: **CORROSIVO** Etichetta n° **8**

Esenzioni: **massima quantità reale esente 1000 L**

Tariffa doganale: **38249045 preparazioni disincrostanti e simili**

**Ulteriori informazioni si trovano sulla SCHEDA DI SICUREZZA**

## **CONFEZIONAMENTO**

1 litro	flacone polietilene	scatola	12 pz
5 litri	tanica polietilene	scatola	4 pz

Confezioni industriali di prodotto sfuso a richiesta.  
Tutto il packaging è a norma di legge.  
**La GEAL è associata al CONAI.**

**GEAL S.r.l. Via Settola, 121 - Z.Ind. Spedalino 51031 AGLIANA (Pistoia) ITALIA**  
Tel 0574 750365 Fax 0574 751288 Assistenza Tecnica 0574 679715 – h 8.30/13.00 dal lun. al ven. –  
www.geal-chim.it www.geal-forum.it info@geal-chim.it