



SERVICE EPOSOLV

Le seguenti informazioni sono frutto della nostra conoscenza scientifica ed esperienza tecnologica di cantiere; come tali le esprimiamo per l'ottenimento del risultato ottimale. Queste tuttavia non comportano nostra responsabilità per eventi negativi derivanti, a causa delle numerose varietà dei materiali e delle mutevoli condizioni e modalità operative. Allo scopo, qualora si debba intervenire su manufatti e materiali componenti dove l'operatore manifesti inesperienza specifica, soprattutto negli interventi all'esterno, si consiglia di consultare preventivamente i tecnici della Geal e di effettuare opportuna diagnostica e test preventivi secondo le nostre specifiche ed il rispetto della regola d'arte relativa.

01/14

DEFINIZIONE

Soluzione acquosa addensata a base di acidi organici, solventi idrosolubili e tensioattivi.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

SERVICE EPOSOLV è un preparato specifico per la rimozione dei residui di resine e stucchi epossidici usati per la posa in opera di piastrelle e mosaici a pavimento e rivestimento, in particolare smaltati, in gres porcellanato e vetrosi. La particolare formulazione agisce selettivamente sulla componente polimerica, la disgrega e ne facilita il distacco dalla superficie. A differenza di altri pulitori disponibili sul mercato il prodotto risulta molto efficace anche su resine e stucchi completamente reticolati e secchi.

SERVICE EPOSOLV è caratterizzato da azione rapida e profonda, e grazie alla formula addensata è utilizzabile ed efficace anche su superfici verticali.

Il prodotto può essere utilizzato anche per la pulizia di materiali assorbenti quali cotto, terrecotte e materiali lapidei naturali e artificiali. Non deve essere impiegato su materiali sensibili agli acidi, quali marmi e pietre calcaree lucidate: in questi casi usare SERVICE SOLVENTE e/o SERVICE ALCALE (GEAL), vedi relative schede tecniche. Eseguire test preliminari per valutare la compatibilità del materiale, il dosaggio e le modalità d'uso.

MODO D'USO

Agitare energicamente e omogeneizzare il prodotto prima dell'uso. **SERVICE EPOSOLV** si usa puro: applicarlo in strato sottile a pennello sulla superficie, distribuirlo omogeneamente e lasciarlo agire per 10-15 minuti. Frizionare la superficie con spugna abrasiva, rimuovere con carta o panno incolore il residuo e risciacquare con acqua per asportare completamente i residui. Ripetere l'operazione se necessario. Evitare tempi di contatto prolungati perché il prodotto potrebbe attaccare anche la stuccatura vera e propria. Eseguire test preliminari di dosaggio e compatibilità con il materiale da ripulire e per determinare le modalità d'uso.

Consumo indicativo: 1 litro per 3-5 mq di superficie, in funzione della quantità di residui da rimuovere.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E ORGANOLETTICHE

pH (20 °C) prodotto puro **2,5 +/- 0,5**
Peso specifico (20 °C) **1,077 gr/cc**

Aspetto: **pasta omogenea**
Odore: **caratteristico**
Colore: **giallo pallido**

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di immagazzinamento. Può presentare parziale sedimentazione dell'addensante inorganico, nel qual caso è sufficiente agitare vigorosamente il prodotto per renderlo omogeneo prima dell'utilizzo. Evitare l'esposizione prolungata al gelo o a temperature elevate.

PERICOLOSITA'

Simbolo: **C - CORROSIVO**
R34 **PROVOCA USTIONI**
R20/22 **NOCIVO PER INALAZIONE E INGESTIONE**
S1/2 **CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI**
S26 **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO**
S36/37/39 **USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI - PROTEGGERSI GLI OCCHI E LA FACCIA**
S45 **IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE SUBITO IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA)**

Contiene: **Acido Glicolico**

Sono disponibili le Schede di Sicurezza secondo il Reg. CE 1907/2006 (REACH) e successive modifiche

VOCE DI CAPITOLATO

Per la rimozione di residui di resine e stucchi epossidici, in particolare da superfici in gres porcellanato e mosaici vetrosi, usare **SERVICE EPOSOLV (GEAL)**, soluzione acquosa addensata a base di acidi organici, solventi idrosolubili e tensioattivi. Applicare il prodotto a pennello in modo omogeneo sulla superficie da pulire e lasciarlo agire per 10-15 minuti. Frizionare la superficie con spugna abrasiva e risciacquare con acqua.

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

ADR/RID: **8** GRUPPO D'IMBALLAGGIO: **III** n° UN: **3265** n° Kemler: **80**

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

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

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

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.