



Azienda con sistema
di qualità certificato
Certiquality
ISO 9001

Data revisione: 08/11/2022

SCHEDA DATI TECNICI

AS 70

Detergente disincrostante

Detergente acido combinato con tensioattivi, specificatamente indicato per operazioni di pulizia in presenza di calce, cemento, fioriture di grès. Consigliato nei trattamenti di pulizia di ambienti di nuova costruzione. La sua reazione acida conferisce lo stesso potere detergente e disincrostante dell'acido cloridrico e solforico in media concentrazione. **AS 70** forma con i residui calcarei o minerali sali perfettamente solubili e facilmente eliminabili con il semplice risciacquo.

IMPIEGO / DILUIZIONI:

Diluire una parte di **AS 70** in due parti di acqua fredda o tiepida. Applicare con macchina rotante o con monospazzola, lasciando agire la soluzione per 10-15 minuti. Risciacquare accuratamente. Per incrostazioni particolarmente resistenti applicare il prodotto puro.

IMPIEGHI SPECIFICI: rimozione di calce, cemento, calcare, carbonati.

Diluibile con:	acqua
Diluizioni d'uso:	dal 2% al 50%
Temperatura d'uso:	ambiente
Limitazioni d'uso:	marmo, legno

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto:	liquido giallo
Odore:	frutti
pH:	2,0 sol.1% \pm 0,5 a 20 °C
Peso specifico:	1075 gr/lit \pm 5 a 20 °C
Infiammabilità:	non infiammabile
Solubilità in acqua:	completa

COMPOSIZIONE CHIMICA (Reg.CE n.648/2004):

inf.5% tensioattivi nonionici. 5÷15% acidi organici, acidi inorganici.
Componenti minori: profumo, coloranti, antischiuma. Biodegradabilità 90%

Stabilità' allo stoccaggio:

12 mesi ca (se correttamente conservato, in recipienti chiusi).
Conservare in luogo fresco e al riparo dalla luce e da fonti di calore.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

Dati realizzati col supporto di fonti d'informazione attualmente disponibili, non impegnativi per la nostra responsabilità. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e completezza di tali informazioni, in relazione al proprio utilizzo specifico.