



R882

UTILITY - ACCESSORI

PULITORE ALCALINO

Descrizione

Detergente ad ampio spettro per la pulizia profonda o la deceratura delle superfici in resina o cemento e per lo sgrassaggio dei supporti da resinare.

Formulato specifico per la pulizia e la detergenza da grassi, olii, inchiostri, residui di vernici e pitture, fuliggine, smog, residui di gomma, adesivi e cera.

Ideale per la pulizia straordinaria e lo sgrassaggio profondo dei pavimenti in resina e per la preparazione di supporti in cemento o in piastrelle, prima del trattamento meccanico necessario per la posa del ciclo ErreLAB.

R882 PULITORE ALCALINO è composto da speciali solventi sgrassanti, emulsionanti ed agenti, che sequestrano lo sporco più resistente; non fa schiuma e non lascia aloni.

Applicazione

R882 PULITORE ALCALINO va utilizzato diluito in acqua: da 100 a 250 ml in un litro per la pulizia profonda degli sporchi normali e 500 ml in un litro per sporchi più pesanti, stratificati o invecchiati.

Bagnare la superficie con la soluzione di acqua e R882 PULITORE ALCALINO tramite un panno morbido, spugna o carta, ed esercitare un'azione meccanica.

Le superfici così trattate necessitano di risciacquo soltanto in caso di sporchi pesanti, altrimenti sarà sufficiente rimuovere lo sporco disciolto con un panno asciutto o con carta assorbente.

Al termine dell'applicazione occorre ripristinare il protettivo ceroso.

Per superfici delicate, o per utilizzi diversi da quelli indicati, effettuare preliminarmente una prova di compatibilità.

Resa

A titolo puramente indicativo, con un litro di R882 PULITORE ALCALINO si trattano dai 10 ai 20 m² di superficie.

Il prodotto è destinato ad uso professionale.

R882 PULITORE ALCALINO

Dati tecnici

Colore		Liquido celeste
Peso specifico	a 25°C	1,0 +/- 0,1 g/ml
Viscosità	a 25°C	10 +/- 5 mPascal
pH		13
Punto di infiammabilità		< 23°C
Pot-life		non applicabile
Consumo indicativo		0,05-0,10 l/m ²
Condizioni per l'utilizzo		Temperature comprese tra i +5°C ed i +35°C
Magazzinaggio		12 mesi. Conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 35°C

L'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.

ErreLAB S.r.l. • Via Volta, 45 • 10040 Druento • TO • Tel. +39 011.9941831 – Fax 800.010165 • www.errelab.com • inforlab@errelab.com
 P.IVA e Codice Fiscale 10752720010 • Numero REA 1158980 CCIAA Torino • Capitale sociale Euro 50.000,00 i.v.