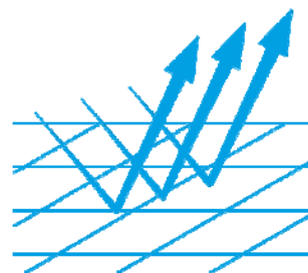


LAVACRYL

LAVAINCERA AUTOLUCIDANTE



CARATTERISTICHE GENERALI

LAVACRYL è un'emulsione di polimeri acrilici e di agenti bagnanti per il lavaggio con inceratura di ogni tipo di pavimento.

LAVACRYL può essere utilizzato a qualsiasi concentrazione dipendentemente dal grado di lucido desiderato.

LAVACRYL è adatto per pavimenti poco-medio sporchi che vogliono essere protetti ed incerati senza decerare e senza lucidare.

LAVACRYL forma un film resistente all'assorbimento dello sporco e facilmente rimuovibile con decerante.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Applicare **LAVACRYL** su una porzione di pavimento e ripassare con Mop strizzato per recuperare lo sporco. In alternativa per pavimenti poco sporchi e qualora si voglia lasciare un lucido maggiore, si può operare senza ripassare. Utilizzare sempre il Mop con due secchi, uno per la soluzione pulita e l'altro per strizzare il Mop e recuperare lo sporco assorbito. Normalmente si utilizza una concentrazione del 5-10%. **LAVACRYL** è un prodotto filmogeno.

Per evitare eccessivi accumuli dei film è buona norma alternare il lavaggio con **LAVACRYL** con il detergente senza residuo TOC o con il SANNY.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Liquido bianco
pH	8.5 ± 0.2
Peso specifico	1.026 g/ml
Contenuto in sostanza secca	15%
Contenuto in sostanza attiva	22%
Coefficiente di attrito (Metodo ASTM 2047/75)	0.53

AVVERTENZE

Contiene: octilione (ISO); 2-ottil-2H-isotiazol-3-one; [OIT], 2-metilisotiazol-3(2H)-one, Miscela di 5-cloro-2- metil-2h-isotiazol-3-one e 2-metil-2h-isotiazol-3-one (3:1)

Può provocare una reazione allergica.

Teme il gelo.

Prodotto non classificato pericoloso



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA
Tel: ++39 (0) 143 80494 – Fax: ++39 (0) 143 823068
info@kemikaspaspa.com - www.kemikagroup.com

