

#### **DETERMASH GROUP Srl**

Mash 25 Cera Metallizzata

Codice ISS della miscela: 125 Data compilazione: 23/06/2021

Versione: 21.01 Pag. **1** a **1** 

# Scheda Tecnica

### IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

Ragione Sociale
Indirizzo
Località e Stato

DETERMASH GROUP Srl.
Via Cremasca n. 96
24052 AZZANO SAN PAOLO (BG), italia

Telefono **tel. 035.668695** 

E-mail dmg@determashgroup.com

### **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Cera metallizzata ad elevata resistenza per il trattamento di pavimenti in PVC, gomma, linoleum, bullonati, marmi e graniglie, grès, porfido e pietra. Forma sul pavimento un film di particolare lucentezza garantendo un "effetto bagnato" resistente sia all'acqua che ai comuni detergenti neutri. Ha una durata di circa 4-6 mesi, effettuare di tanto in tanto un'applicazione di mantenimento diluendo la cera al 50% in acqua.













## **MODALITÀ DI IMPIEGO**

Lavare accuratamente il pavimento lasciare asciugare poi distribuire in modo uniforme con un canovaccio partendo da un lato dell'ambiente. Lasciare asciugare e stendere un secondo strato partendo dal lato opposto. Con un litro di prodotto si possono incerare da 50 a 100 metri quadrati di superficie, a seconda dello spessore di film che si desidera stendere.

### PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido opalescente

Colore: Bianco latte Odore: Tipico

pH sul tal quale (20°C):  $8.0 \pm 0.5$ 

Punto di fusione: < 0°C Punto di ebollizione: > 100°C

Punto di infiammabilità: Non infiammabile Solubilità in acqua (20°C): Completa Peso specifico (20°C): 1,02 ± 0,01 g/ml Contenuto in fosforo (come P): Assente