

DETERGENTI  
SGRASSANTI

# LUX METAL

## Cera metallizzata

### SCHEDA TECNICA

Data di compilazione: 12/2021

### CARATTERISTICHE C.F.

pH:	8.50+/-0.5
Densità	1.20 +/-0.5
Colore	Opalescente
Odore	Gradevole
Solubilità	Completa

### CLASSIFICAZIONE

ATTENZIONE



#### Codici di indicazioni di pericolo:

H315 - Provoca irritazione cutanea  
H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea.  
H319 - Provoca grave irritazione oculare.

#### Consigli di prudenza:

Reazione  
P333+P313 - In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.  
P337+P313 - Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

**LUX METAL** è una cera metallizzata di nuova concezione ad alto contenuto di polimeri plastificanti.

**LUX METAL** contiene un'alta percentuale di cera e protegge a fondo i pavimenti formando una pellicola dura, brillante, flessibile e trasparente. Si stende velocemente ed in maniera uniforme, si asciuga rapidamente creando una perfetta filmazione a temperatura ambiente ed un ottimo autolucido che non ingiallisce. Offre un'altissima resistenza al calpestio ed ai lavaggi. Assicura una manutenzione semplice e di basso costo ed un'estrema facilità di rimozione.



### APPLICAZIONE

**LUX METAL** ha un elevato potere coprente, ne basta 1 kg. per 50 mq. circa. Qualora si dovesse intervenire su pavimenti nuovi è consigliabile aumentare la dose a 1.5 Kg.



[www.lgitaliasrl.com](http://www.lgitaliasrl.com)

Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B

Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Polledra

Tel.: +39 (0)371 438559 - Fax: +39 (0)371 438447

**SOLO PER USO PROFESSIONALE**

Le informazioni riportate in questa scheda sono fornite a titolo di presentazione. L.G. ITALIA srl mette la massima cura nel preparare i prodotti e ne garantisce la qualità nel suo imballo originale e correttamente conservato. Non assume alcuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali, derivanti da impieghi non corretti o difformi dalla Buona Pratica Lavorativa e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.