



# LUXOR

FINITORE ANTI-SPORCO, ANTI-USURA PER PIETRE E GRANIGLIE LUCIDE



## DESCRIZIONE:

Soluzione resino-cerosa a base di solventi paraffinici alifatici.

## CAMPI D'IMPIEGO:

Finitore anti-sporco e anti-usura a bassa filmazione per marmi, graniti, pietre compatte (es. ardesia, calcari compatti) e graniglie posate all'interno. Specifico per materiali lapidei con lavorazioni superficiali lisce (lucidati, levigati).

## PRESTAZIONI:

LUXOR:

- è una soluzione protettiva idrorepellente, antisporco e antiusura;
- se applicato sugli impregnanti oleorepellenti, satura le microporosità del materiale lapideo senza lasciare film superficiali di polimero;
- è rilucidabile e di facile conservazione;
- non scurisce le fughe;
- non ingiallisce i materiali;
- ha elevata resa per unità di superficie.

## ISTRUZIONI PER L'USO:

Versare piccole quantità di LUXOR sulla superficie bagnandola omogeneamente. Tamponare durante l'asciugamento eventuali eccessi di prodotto. Lucidare con disco, tampone o panno morbido la superficie appena asciutta (15-30 minuti).

## PRECAUZIONI:

Evitare l'applicazione di LUXOR sui materiali umidi ed in ambienti a rischio di umidità di risalita.

## NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev5-Ver121020

## AVVERTENZE:



### AVVERTENZE: PERICOLO

**Indicazioni di pericolo:** Liquido e vapori infiammabili. – Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. – Può provocare sonnolenza o vertigini. – L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

**Consigli di prudenza:** Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. – Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. – Indossare guanti/ indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. – IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. – NON provocare il vomito.

**Contiene:** Idrocarburi, C9-C11, n-alcani, isoalcani, ciclici, <2%aromatici", Nafta(petrolio), frazione pesante di hydrotreating

## CONFEZIONE:

1 lt conf. Lattina – scatola 6 pezzi;  
5 lt conf. Stagna – scatola 4 pezzi.

## RESA:

In funzione della finitura superficiale del materiale:  
– su marmi, graniti e graniglie lucidate 1 lt/ >40 mq;  
– pietre compatte levigate 1 lt/ 30-40 mq.

## DATI TECNICI:

Stato fisico: liquido limpido leggermente opaco  
Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>) a 20°C: 0,81  
pH: n.d.  
Punto di fiamma (ASTM): 43°C  
Solubilità in acqua: non solubile  
Tempo di essiccazione: 30 minuti  
Tempo di consolidamento: 2 ore  
Viscosità cinematica: (ISO 3104/3105) <7 X 10<sup>-6</sup> m<sup>2</sup> / sec

## STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato e lontano da fonti di calore. Se conservato a basse temperature (<10°C) il prodotto può diventare denso, ma senza pregiudicare l'utilizzo né le prestazioni. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 anni.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)