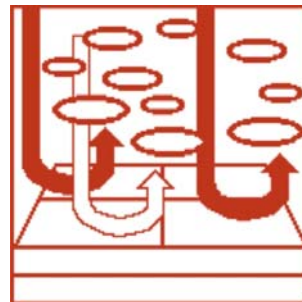


# OLEOIDRO 1

IMPREGNANTE ANTIMACCHIA OLEO IDROREPELENTE  
PER COTTO, PIETRE E CEMENTO



## CARATTERISTICHE GENERALI

**OLEOIDRO 1** è una miscela di resine, cere, oli e sostanze specifiche ad azione antimacchia formulata per il trattamento oleo-idrorepellente di pavimenti in cotto, cemento, pietre naturali, ardesia, autobloccanti, ecc.

Il prodotto rende la superficie fortemente idrofoba ed oleofoba, impedendo l'assorbimento dell'olio e delle macchie. La superficie asciutta inoltre non permette il formarsi di muffe, muschi e licheni evitandone le tipiche macchie scure. Quando applicato all'esterno, ed in ogni caso per migliorare l'effetto idrorepellente immediato, è consigliabile aggiungere il catalizzatore CPI. Le macchie di sostanze a base acquosa (vino, succhi di frutta, caffè, ecc.) e quelle a base oleose (olio, grassi, cibi) sono molto più facilmente removibili perché non penetrano nella struttura della superficie, ma rimangono "a galla". Lascia l'aspetto naturale delle superfici. È il trattamento consigliato per i pavimenti in cotto a poro chiuso.

## CONDIZIONI DI IMPIEGO

Il prodotto può essere applicato a pennello o a spruzzo o con spandicera su superficie pulita e ben asciutta dopo lavaggio con DEKA P e/o DEKACID. Utilizzare il prodotto in ambiente aerato. Evitare l'applicazione quando le superfici sono calde e in pieno sole. Per cotti eliminare eventuali vecchi trattamenti con DEKA P al 10-20%, lavare poi con DEKACID al 10%-20% o, nel caso di cotti a poro chiuso, con DEKACID e INDUSTRIA F (10% Dekacid-10% Industria F)

Per cotti all'esterno o per pavimenti in scantinati con forte risalita applicare preventivamente IDROFOB C seguito da OLEOIDRO 1. Il prodotto può essere utilizzato in miscela con il catalizzatore CPI, per ottenere un'azione idrofobizzante rapida. Utilizzare un flacone da 150 g di CPI per 10 litri di **OLEOIDRO 1**.

La miscela conserva la sua efficacia per alcune ore. Applicare possibilmente con vaporizzatore a ventaglio e uniformare con spandicera. Dopo asciugamento lucidare con monospazzola e disco rosso o spazzola.

Nel caso di assorbimenti non omogenei e comunque per facilitare meglio la penetrazione nella porosità, vaporizzare il prodotto e passare la macchina con disco rosso per uniformare. Per pietre compatte o ardesie compatte diluire la prima mano con il SOLVENTE R oppure utilizzare il prodotto OLEO-IDRO SPECIAL.

I pavimenti e le superfici trattati con **OLEOIDRO 1** possono essere in seguito puliti con detersivi normali a base acquosa.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido incolore
Peso specifico	0.918 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	100%
Punto di infiammabilità	45°C
Viscosità	20 cps

## AVVERTENZE

Non effettuare il lavaggio acido su marmi o altre pietre calcaree.

### Etichettatura



### Pericolo

Liquido e vapori infiammabili. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Provoca irritazione cutanea. Può provocare sonnolenza o vertigini. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

L'effetto di sonnolenza e vertigini si può manifestare per inalazione prolungata e ripetuta del prodotto puro.

Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 1263 Classe 3 GI III.**

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

**Kemika SPA**



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494  
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068  
🌐 www.kemikaspa.com