

# CT 49 LW

## Oleoidrorepellente



Revisione 10/2007

### DESCRIZIONE

**CT49-LW** è un prodotto **oleoidrorepellente** specifico per la protezione di materiali edili assorbenti ai quali si vogliono conferire caratteristiche oleo-idrorepellenti.

E' caratterizzato da: assenza di colorazione delle superfici trattate, facilità d'impiego, assenza di formazioni di pellicole superficiali lucide, permeabilità al vapore acqueo, stabilità agli U.V. ed alle soluzioni leggermente alcaline, veloce polimerizzazione, rapida essiccazione.

CAMPI D'APPLICAZIONE **CT49-LW** è un oleoidrorepellente per:

- materiali edili assorbenti quali: Cotto Toscano e Latterizi
- materiali lapidei a finitura anche lucida quali: Marmi, Graniti, Pietre Naturali, Quarziti ecc.

### CARATTERISTICHE

Aspetto	<b>Liquido</b>	Raggi U.V.	<b>Ottima resistenza</b>
Colore	<b>Ambrato</b>	Filmogeno	<b>NO</b>
Odore	<b>Intenso cloroderivato</b>	Polimerizzazione	<b>1-4 minuti</b>
Infiammabilità	<b>Infiammabile</b>	Solubilità in Solventi	<b>SI'</b>
Punto di Ebollizione	<b>30°C - 40°C</b>		

UTILIZZO Da utilizzare **PURO**.

### MODO D'USO

Su superfici perfettamente asciutte, pulite da polvere e da sostanze oleose, applicare il prodotto con irroratori a bassa pressione, spandicera, tampone oppure con pennello.

La soluzione va applicata molto lentamente per evitare formazioni di schiuma. La massima efficacia protettiva è raggiunta dopo 4 ore dall'applicazione.

Si consiglia di operare con il prodotto a temperatura di 5-25°C. Il prodotto non protegge dall'attacco degli acidi. Ritrattare ogni 2-3 anni in funzione dell'utilizzo.

ATTENZIONE: Non utilizzare contenitori plastici delicati (solo in plastica dura). Le guarnizioni degli irroratori e delle pistole airless devono essere idonee all'utilizzo di prodotti con solventi.

RESA da **8 a 24 mq/litro** tale indicazione è da considerarsi "Orientativa" in quanto dipende dalla Porosità, dalla finitura del Minerale (naturale, Levigato, Lucido ecc.) e dal Tipo di applicazione

- Peregrino, Pietra Serena, Pietra Lavica da 6 a 10 mq/lt
- Perlino, Biancone, Pietra Dorata, Pietra di Cassio, Travertini Nazionali da 10 a 18 mq/lt
- Basaltiti Laziali da 9 a 16 mq/lt
- Trani, Botticino, Pietra Piasentina, Santafiora da 13 a 24 mq/lt

### AVVERTENZE

Prodotto nocivo. Evitare di respirare i vapori. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. durante l'applicazione e/o manipolazione, indossare indumenti, guanti, occhiali e maschera di protezione. Prima dell'utilizzo si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

### SPARGIMENTO

In caso di caduta accidentale, assorbire con materiale inerte, terra o sabbia. Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

CONSERVAZIONE Conservare in luogo fresco ed areato.

### CONFEZIONAMENTO

Latte 5 Litri	6 x 5 litri	Cartone
Tanica 25 Litri	1 x 25 litri	Tanica

### NORME DI SICUREZZA

R11 – Facilmente infiammabile

R 36/38 – Irritante per gli occhi e la pelle

R 66 – L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolatura della pelle

R 67 - L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini

R 40 - Possibilità di effetti cancerogeni.

S 2 Conservare fuori dalla portata dei bambini

S 9 Conservare il recipiente in luogo ben ventilato.

S13 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

S 23 Non respirare i vapori.

S 24/25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

S 29 Non gettare i residui nelle fognature.

S 36/37 Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

S 46 In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta