



ESTERNI



# DILUNETT®

## SVERNICIATORE GEL

### Descrizione del prodotto

DILUNETT® è un potente sverniciatore, privo di solventi ed eliminabile con acqua, in grado di rimuovere le pitture all'olio, alchidiche, all'acqua e gli impregnanti. Non occorre sorvegliarne l'azione e non occorre rimuovere immediatamente la finitura sulla quale è stato applicato. DILUNETT® rimuove fino a 8 mani di finitura con una sola applicazione. Adatto a tutte le superfici, compreso legno, metallo, plastica e vetroresina, la sua consistenza gel lo rende ideale per le superfici verticali, o quando occorre sverniciare superfici molto lavorate. Facile da applicare, DILUNETT® dissolve la pittura anche negli angoli più nascosti e la rende rimovibile in modo semplice e pulito. Privo di COV e non infiammabile, DILUNETT® può essere tranquillamente usato in aree chiuse e/o poco ventilate.

### Proprietà

- Privo di solventi - Non emana vapori tossici.
- Si rimuove con acqua.
- DILUNETT® si può applicare su tutti le superfici escluso l'alluminio.
- Non danneggia la plastica e la vetroresina.
- Rimuove fino a 8 mani con una sola applicazione.
- Non evapora - Resta attivo a lungo.
- Formula Gel - Non cola.

### Ambiti di impiego

- Solo per esterni.
- Rimuove le pitture all'olio, alchidiche, all'acqua e gli impregnanti.
- Funziona su metallo\*\*, legno\*\*, plastica, vetroresina, pietra, cemento...
- Per superfici orizzontali e verticali.

\*\* Vedere il paragrafo "Limitazioni"

### Caratteristiche tecniche

**Viscosità:** Gel.  
**Peso Specifico (@ 20°C):** 1.10 ± 0.05.  
**Stato Fisico:** Liquido Viscoso.  
**Infiammabilità:** Non Infiammabile.  
**Vita di scaffale:** 1 anno in imballo originale mai aperto.  
**Confezioni disponibili:** 500 ml, 1L, 2.5L, 15L.  
**Aspetto:** Cremoso, odore di soda caustica.  
**Tempi medi di azione:**

	1 mano	2 mani	3 mani
Pitture all'olio/alchidiche, impregnanti e vernici	5-15 min	10-30 min	15-45 min
Pitture acriliche	Testare su un'area ridotta per calcolare il tempo di azione		

**Nota:** Si tratta di valori medi. Si consiglia di eseguire sempre un test per calcolare il tempo effettivo necessario alla rimozione della finitura.

**COV:** N/A.

### Limitazioni

DILUNETT® non rimuove le seguenti finiture: bicomponenti, essiccanti al forno, poliuretaniche. Non applicare su legno impiallacciato. Non applicare su alluminio.

### Attrezzi per l'applicazione

Spatola o pennello con setole in nylon.  
 Idropulitrice.

## Consigli per una buona applicazione

Si consiglia di eseguire sempre un test per calcolare il tempo effettivo necessario alla rimozione della finitura.  
Indossare guanti resistenti agli agenti chimici, occhialini e abiti da lavoro.  
Per i migliori risultati su legno, non lasciare agire il DILUNETT® più del necessario.  
I legni duri, in particolare quelli ricchi di tannini (Teck, Quercia, Castagno...), possono inscurire dopo un contatto prolungato con DILUNETT®.  
Non permettere che le zone diventate scure dopo il contatto con DILUNETT® asciughino, neutralizzarle prima che ciò accada usando NET-TROL®\*.  
Il trattamento con NET-TROL®\* ridona al legno il suo colore originario.  
Proteggere tutto ciò che non deve essere trattato, comprese piante e arbusti.  
Applicare a temperature comprese tra 0°C e 35°C. Non applicare alla luce diretta del sole o su superfici calde.  
Non permettere che DILUNETT® essicchi sulla superficie. Se ciò accade irrorare con acqua nebulizzata.  
**Consultateci prima di usare DILUNETT® su Quercia e Castagno.**

## Preparazione della superficie

Rimuovere tutte le parti della finitura che tendono a staccarsi.  
Eliminare ogni traccia di contaminazione ad esempio muffe, sporcizia, ecc...

## Applicazione

Applicare uno strato spesso di DILUNETT® sulla superficie da sverniciare. Sui legni ricchi di tannini, lavorare su zone ristrette per evitare un eccessivo inscurimento del legno.  
Lasciare agire il prodotto.  
Rimuovere il DILUNETT® e i residui della finitura con acqua fresca e aiutandosi con una spazzola sintetica o un raschietto per pittura; come alternativa si può utilizzare un'idropulitrice (60 bar max.).  
**NB:** L'uso di acqua calda facilita il lavoro.  
Risciacquare accuratamente la superficie con acqua pulita.  
Dopo la sverniciatura e il risciacquo, tutte le superfici porose devono essere IMMEDIATAMENTE (mentre sono ancora bagnate) neutralizzate con NET-TROL®\*.  
**NB: Consultateci prima di usare DILUNETT® su Quercia e Castagno.**

## Neutralizzazione

Utilizzare sempre NET-TROL®\* per neutralizzare le superfici porose e in legno.

## Resa

4 m<sup>2</sup> per litro.  
La resa effettiva dipende dal metodo di applicazione, dal tipo, dall'età, dalla porosità e dalle condizioni della superficie.

## Pulizia degli attrezzi

Acqua.

## Stoccaggio

Tutto il prodotto avanzato deve essere trasferito in un contenitore più piccolo e a tenuta, in plastica o vetro. Non impiegare contenitori metallici.  
Tenere al riparo dal gelo e dalle temperature elevate.

## Informazioni generali

La massima cura è stata prestata affinché le informazioni contenute in questa scheda tecnica siano accurate. **OWATROL International** non può garantire alcun risultato in quanto non ha alcun controllo sulle condizioni nelle quali il prodotto viene impiegato. Per maggiori consigli e informazioni potete contattare il nostro reparto tecnico a questo indirizzo [info@owatrol.com](mailto:info@owatrol.com) o il distributore OWATROL nel Vostro Paese.  
Le informazioni contenute in questa scheda sono corrette al momento della stesura.  
Tutti i prodotti OWATROL menzionati in questo documento devono essere impiegati seguendo le istruzioni presenti sulle rispettive confezioni e schede tecniche.

## Sicurezza

Fare riferimento alla scheda di sicurezza disponibile su [www.owatrol.it](http://www.owatrol.it) e alle indicazioni sulla latta.  
Tenere fuori dalla portata dei bambini.

## Versione

Marzo 2012

\* Stesso fabbricante.



OWATROL INTERNATIONAL SLU

Barcelona - Spain

Tel. +34 93 125 88 68

Fax +34 93 106 02 13

DILUNETT® è un marchio



Tutte le nostre soluzioni su :

[www.owatrol.com/it](http://www.owatrol.com/it)