

### Qualità Tecniche

NOVALIS SVERNICIATORE by OIKOS è uno speciale prodotto in grado di rimuovere ogni prodotto verniciante sintetico (anche di vari strati) da ogni superficie, con un tempo di azione che varia da 1 a 24 ore. L'assoluta mancanza di odore ed emissione di sostanze pericolose ne rende possibile l'utilizzo anche in ambienti interni aerati. Con basso odore, non infiammabile, amico dell'uomo e dell'ambiente.

### Campi d'impiego

Rimozione di smalti e pitture sintetiche.

### Modalità di applicazione

Applicare con pennello o spatola NOVALIS SVERNICIATORE sul supporto da trattare. Lasciare agire da 1 a 24 ore a seconda dello strato di materiale da rimuovere, procedere alla raschiatura mediante spatola o raschietto. Lavare il supporto trattato con acqua.

### Dati tossicologici

Il prodotto è esente da metalli pesanti quali cromo o piombo. Non contiene solventi tossici, aromatici, clorurati. Non si verificano polimerizzazioni pericolose. Il costituisce sostanza non pericolosa se utilizzato in modo tecnicamente idoneo. Si suggeriscono le normali cautele previste per la manipolazione delle pitture a base acquosa. Si consiglia l'utilizzo di guanti, occhiali per la protezione di mani e occhi. Per lo stoccaggio e la movimentazione non sono previsti particolari accorgimenti; i contenitori, i residui ed eventuali spargimenti, raccolti utilizzando materiali assorbenti inerti quali: sabbia, terra, ecc., vanno smaltiti in conformità alle disposizioni nazionali o regionali vigenti. Il trasporto deve avvenire in osservanza degli accordi internazionali.

### Il prodotto

Composizione	Miscela di acqua e altopollenti ecologici
Peso specifico	1, kg/l +/- 3%
pH	7÷8
Viscosità	10.000 ÷ 20.000 +/- 5% CPS Brookfield (RVT 20 giri/min. a 25°C)
Temperatura di stoccaggio	+2°C ÷ +36°C. Teme il gelo
Confezioni	Litri 0,75 – 1 – 2,25 – 3,75

### L'applicazione

Diluizione	Pronto all'uso
Resa	2 ÷ 3 m <sup>2</sup> /l per smalti e pitture lisce; 1 ÷ 2 m <sup>2</sup> /l per plastici e prodotti a spessore
Strumenti d'impiego	Per la stesura: pennello, spatola. Per la raschiatura: spatola, raschietto
Temperatura di applicazione	+05°C ÷ +36°C (con umidità relativa non superiore a 80%)
Tempo di essiccazione al tatto	2 ÷ 4 h (temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)
Pulizia attrezzi	Acqua

### Voci di capitolato

Applicare uno sverniciatore all'acqua del tipo NOVALIS SVERNICIATORE by OIKOS, nel rispetto delle norme d'applicazione, al costo di ..... m<sup>2</sup> compreso materiale e posa in opera, esclusi ponteggi