



VERSIONE
GEL

SVERNICIATORE GUARD® VG

ECOLOGICO



SVERNICIATORE BIODEGRADABILE SENZA RISCIAQUO

- ✓ **ELIMINA PITTURE, VERNICI E RIVESTIMENTI ORGANICI**
- ✓ **SI PUO' USARE SU UNA GRAN VARIETA' DI SUPPORTI**
- ✓ **NON ALTERA I MATERIALI**
- ✓ **NON CORROSIVO**
- ✓ **INODORE, NON INFIAMMABILE**
- ✓ **SENZA SOLVENTI CLORATI**
- ✓ **SENZA PARAFFINA**
- ✓ **INTERNO ED ESTERNO**

DESCRIZIONE

Sverniciatore Guard® VG Ecologico è uno sverniciatore ecologico di nuova generazione studiato per la rimozione di pitture, vernici e rivestimenti organici su una grande varietà di supporti.

Sverniciatore Guard® VG Ecologico si usa per pulire sia all'interno che all'esterno pitture, vernici e rivestimenti organici (acrilici, a base di glicerina, poliuretani monocomponenti). La sua formula in gel è ideale per superfici verticali. È anche possibile l'applicazione orizzontale.

È un'innovazione che risponde alle richieste dei clienti più esigenti in materia di prodotti efficaci e non pericolosi per l'uomo e per l'ambiente. Sverniciatore Guard® VG Ecologico è formulato senza solventi clorati e nocivi e senza paraffina e non presenta gli inconvenienti dei decapanti classici (infiammabilità, odore, pericolo per l'utilizzatore e per l'ambiente).

Emulsione sotto forma di gel, Sverniciatore Guard® VG Ecologico può essere facilmente applicato con un pennello. Una volta applicato, il prodotto può rimanere parecchie ore su una superficie verticale senza problemi (es: lasciarlo per tutta la notte).

Data l'assenza di paraffina, il supporto sverniciato può essere pulito con semplice raschiatura e poi ricoperto da una nuova mano di pittura o altro rivestimento.

VOCE DI CAPITOLATO

Sverniciatore in versione gel, ecologico, biodegradabile, inodore, non infiammabile, senza solventi clorati, senza paraffina, non corrosivo, per interno ed esterno, adatto a superfici verticali, per la rimozione di vernici, pitture e rivestimenti organici (acrilici, a base di glicerina, epossidici, poliuretani monocomponenti tipo Sverniciatore Guard® VG Ecologico di Guard Industrie) su una grande varietà di supporti: metallo, legno, pietra. Non necessita di risciacquo né di neutralizzazione, applicare il prodotto abbondantemente a rullo o pennello, lasciarlo agire per diverse ore, anche la notte se necessario, poi raschiare via i resti del rivestimento, come da indicazioni della scheda tecnica.

NATURA CHIMICA

- Miscela di acqua, agenti emulsionanti e solventi.

VANTAGGI E CARATTERISTICHE

- Non infiammabile.
- Senza paraffina.
- Facile da usare e pronto per l'uso.
- Inodore, può essere usato sia all'interno che all'esterno.
- Non c'è bisogno di risciacquo.
- Non altera i supporti.
- Può essere usato su una grande varietà di supporti (metallo, legno, pietra...).

AMBIENTE

Rispetta l'ambiente ed è ecologico:

- Prodotto a base di acqua.
- Non contiene solventi clorati.
- Non pericoloso e non tossico.
- VOC < 85 g/l*.
- Biodegradabilità superiore al 90%*.

CONFEZIONE

Imballi da 2, 5 e 25 chili.

DATI TECNICI

Stato fisico a 20 °C	: Liquido viscoso
Colore	: Incolore
Odore	: Dolce
pH	: Non applicabile
Punto di ebollizione [°C]	: 100°C
Densità	: 1.05 ± 0.01
Solubilità in acqua [vol/vol]	: Totale
Punto di infiammabilità [°C]	: Non applicabile

MESSA IN OPERA

- Data la grande varietà di rivestimenti esistenti, è indispensabile fare dei test prima dell'applicazione, specialmente su rivestimenti epossidici, poliuretani bicomponenti.
- Usare il prodotto allo stato puro, non diluirlo.
- Se il prodotto presenta un deposito nell'imballo, agitare bene prima dell'uso
- Applicare il prodotto abbondantemente.
- Lasciar agire il prodotto per diverse ore, a seconda del tipo di pittura o del numero di mani da rimuovere, fino al completo scioglimento del rivestimento.
- Si può lasciar agire il prodotto per tutta la notte e rimuovere la mattina dopo.
- Recuperare le parti disgregate con una spatola o raschietto.
- Grattare la superficie senza sciacquare.
- Spazzolare per eliminare i residui usando una spazzola a setole dure. Non usare spazzole metalliche.
- Le superfici decapate possono essere coperte con un nuovo strato di pittura o altro rivestimento dopo 24 ore di asciugatura.

ATTREZZI APPLICATIVI

- Applicare a rullo o a pennello.



CONSUMO

I valori specificati di seguito sono dati a titolo indicativo:

Da 1 a 4 m² / chilo

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Lavare gli attrezzi con acqua immediatamente dopo l'uso.

STOCCAGGIO

- Conservare in un luogo asciutto, a una temperatura compresa tra 5°C e 30°C.
- Conservazione: 48 mesi a partire dalla data di produzione, nell'imballaggio di origine non aperto.

RACCOMANDAZIONI

- Il prodotto può danneggiare la gomma e i rivestimenti in plastica. Questi materiali devono quindi essere protetti.
- Per una perfetta applicazione, **Sverniciatore Guard® VG Ecologico** deve essere usato quando la temperatura dei supporti è compresa tra 5°C e 30°C.
- Non applicare in caso di pioggia o di temperature molto alte. Temperatura dell'aria compresa tra 5°C e 30°C.
- Non diluire o mescolare ad altri prodotti.

SALUTE / SICUREZZA

- **Protezione respiratoria:** Nelle normali condizioni d'impiego, che prevedono una ventilazione adeguata, non è necessario usare dispositivi di protezione respiratoria.
- **Protezione delle mani:** Indossare guanti resistenti ai prodotti chimici (neoprene, PVC...).
- **Protezione della pelle:** Indossare indumenti protettivi per la pelle a maniche lunghe.
- **Protezione degli occhi:** Indossare occhiali protettivi.
- **In caso di ingestione:** Non provocare vomito. Contattare un medico o uno specialista.

TENERE FUORI DELLA PORTATA DEI BAMBINI

ASSISTENZA TECNICA

GUARD INDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93100 MONTREUIL • FRANCE

Tél: +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax: +33 (0)1.48.58.16.89

Email: info@guardindustrieitalia.it • www.guardindustrieitalia.it

Importante: Il contenuto della presente documentazione si basa sulla nostra esperienza del prodotto. La società Guard Industrie garantisce la qualità dei suoi prodotti, ma declina espressamente ogni responsabilità in caso di mancata osservanza, da parte dell'utilizzatore, delle raccomandazioni e delle condizioni di impiego di tali prodotti, in particolare, ma non esclusivamente, in caso di errori nell'applicazione, applicazione effettuata da personale non qualificato, uso di prodotti non compatibili con i prodotti della società Guard Industrie o di cattive condizioni meteorologiche. Per ulteriori informazioni consultare la scheda con i dati di sicurezza.

Consultare l'ultimo aggiornamento della nostra scheda tecnica, disponibile sul nostro sito internet www.guardindustrieitalia.it

Data di aggiornamento : 02/02/2016