

## **SVERNICIATORE S100**

**Sverniciatore universale extra forte**

### **GENERALITA':**

Sverniciatore universale ad alta concentrazione esente da diclorometano in conformità alla Decisione n. 455/2009/CE.

### **CAMPI D'IMPIEGO:**

- Superfici metalliche ed in legno verniciate con smalti e vernici.
- Superfici murali con vecchie pitture e/o rivestimenti plastici.

Su superfici in materiale plastico si consiglia una prova preliminare in quanto lo sverniciatore potrebbe danneggiarli.

### **APPLICAZIONE:**

Applicare con pennello uno strato di 1 – 2 mm di prodotto sul supporto da sverniciare.

Attendere che la vernice si completamente raggrinzita ed asportare il tutto con una spatola d'acciaio.

In presenza di più strati di vernice da asportare si potrebbe dover ripetere l'operazione più volte.

Dopo l'asportazione della vernice lavare bene il supporto con diluente nitro.

### **ATTREZZI PER L'APPLICAZIONE:**

Pennello, spatola d'acciaio.

### **CONFEZIONI DI VENDITA:**

Fustini in metallo da lt. 4 e lt. 0,750.

### **CONSIGLI E PRECAUZIONI:**

-Lavare gli attrezzi con diluente dopo l'uso.- Usare in luogo ben ventilato.- Aerare abbondantemente l'ambiente dove viene utilizzato Sverniciatore S100 prima di tornare a soggiornarvi.-Non applicare su superfici calde ed esposte al sole- Evitare l'applicazione in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta del sole.-Facilmente infiammabile-Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.- Conservare fuori dalla portata dei bambini.- non gettare residui nelle fognature.-Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso.- In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

ASPETTO:	gel trasparente
PESO SPECIFICO:	0,95± 0,05
VISCOSITA' MEDIA:	N.D.
DILUIZIONE:	nessuna
CONTENUTO COMPOSTI ORGANICI VOLATILI (COV):	prodotto non rientrante nella Direttiva Direttiva <b>2004/42/CEE.</b>
RESA TEORICA:	4-5 mq/litro.