

**per la diluzione di  
fondi e  
finiture alla nitro,  
nitrosintetiche e  
rapida essiccazione.**

### **ISTRUZIONI PER L'USO**

Per diluire si utilizza versandolo nel contenitore del prodotto da diluire secondo percentuali consigliate dalla casa produttrice. Si consiglia un versamento graduale ed una mescolazione atta a permettere la perfetta omogeneizzazione del prodotto diluito.

Dopo l'uso chiudere bene il contenitore, posizionandolo lontano da bambini e fonti di calore.

### **ACCORGIMENTI**

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo. Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando, comunque, di

## **DILUENTE NITRO ANTINEBBIA**

Formulato a base di materie prime selezionate, è impiegato per usi professionali nella diluizione di fondi e finiture lucide e opache al nitro. Caratterizzato da forte potere solvente migliora le caratteristiche di bagnabilità contribuendo all'ottenimento di una perfetta morbidezza, brillantezza e resa della vernice impiegata.

disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

### **CARATTERISTICHE**

Aspetto: Incolore

Odore: Aromatico

P. di ebollizione: 60°C – 140°C

P. di infiammabilità: <21°C

Densità: c.a. 0.87+/- 0.01 g/mL

Solubilità: Parziale in Acqua

### **IMBALLAGGIO**

In secchielli metallici da Lt. 0.5 e Lt. 1 e Lt. 5 e Lt. 25

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.