

## Diluyente ACRILICO EXTRA

### Caratteristiche tecniche:

Il Diluyente Acrilico Extra, formulato a base di materie prime altamente selezionate, è impiegato per la diluizione di fondi e finiture a base di resine acriliche e permette una facile distensione dei prodotti vernicianti. Grazie all'elevato potere solvente ed evaporazione media, può anche essere utilizzato per pulire pistole, pennelli e attrezzi sporchi di vernice non essiccate. Per le sue caratteristiche di purezza il prodotto è stabile e non si deteriora.

### Modalità di utilizzo:

#### Per diluire:

Diluire il prodotto verniciante fino a portarlo alla fluidità desiderata: con una diluizione ottimale si esaltano la brillantezza e la distensione della vernice.

#### Per pulire:

Utilizzare tal quale qualora sia richiesta la pulizia di superfici, pennelli ed aerografi sporchi di pitture non essiccate.

#### Importante:

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo.

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando, comunque, di disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

### LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE

Aggiornamento scheda tecnica: Novembre 2019

SCHEDA TECNICHE PRODOTTO	
CODICE	<b>Art. s1426</b>
NOME	DILUENTE
COMMERCIALE	ACRILICO EXTRA
TIPO DI PRODOTTO	Diluyente Acrilico Extra

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE	
Stato fisico	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Intervallo di ebollizione	80° C -150° C
Punto di infiammabilità	< 21° C
Densità	c.a. 0,840 kg/l