



SCHEDA TECNICA

DILUENTE ACRILICO STANDARD

DESCRIZIONE ARTICOLO

Questo diluente è una miscela bilanciata che conferisce al solvente ottimo potere di taglio una curva di evaporazione media per tutte le resine acriliche. Per tutte le stagioni dell'anno a temperature comprese tra 15° e 30°C.

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 disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

ULTIMA REVISIONE

15/04/2024

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

STATO FISICO A 20°C	Liquido
ASPETTO	Caratteristico
COLORE	Incolore
ODORE	Solvente
DENSITA'	c.a. 0.857 +/- 0.01 g/mL
pH	5.5
P. EBOLLIZIONE	94 °C
P. INFIAMMIBILITA'	5 °C

FORNITURE

Latte in metallo/plastica	1 Lt – 5 Lt
---------------------------	-------------