



Scheda Tecnica:

RHO 2001

diluyente nitro antinebbia

Codice: 0801
Sigla: ST801
Rev.: 8
Data: 01/03/23

Tipo di Prodotto:

Diluyente per vernici alla nitrocellulosa formulato in parte con materie prime pure e in parte con materie prime pure all'origine.

Confezioni: Fusti da 200 LT, Latte da 25, 20 LT.

Dati Tecnici:

<i>CARATTERISTICA</i>	<i>UM</i>	<i>VALORE</i>	<i>METODO</i>	<i>TOLLERANZA</i>
Stato fisico		Liquido	Visivo	//
Colore	Hazen	< 15	Confronto a STD	//
Punto di infiammabilità	°C	< 0 (vaso chiuso)	Met. Int. ISTR. 53	//
Densità a 20°C	Kg/dm ³	0,870	Met. Int. ISTR. 44	± 0,03

Applicazioni e Modi d'uso:

Diluyente nitro antinebbia economico. Idoneo per il lavaggio delle attrezzature e lo sgrassaggio in carpenteria metallica. Può essere usato anche per la diluizione di vernici di fondo, antiruggini. Per aumentarne il potere antisbianca, aggiungere dal 5 al 7% di Ritardante G.

Diluire lo smalto fino ad ottenere la viscosità ottimale per l'applicazione scelta (pennello o rullo). Indicativamente tra il 10 e 20% ca., salvo diversa indicazione stampata sul barattolo della vernice.

Prodotto non idoneo per la carrozzeria.

Le informazioni sopra riportate sono redatte in base alle nostre conoscenze teoriche ed applicative. La società, tuttavia, non si assume nessuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e impiego non sono soggette al controllo della TRE PINI SpA.