



Scheda Tecnica:

EUROS

diluyente nitro antinebbia

Codice: 0003	Sigla: ST03	Revisione: 6	Data: 21/10/19
---------------------	--------------------	---------------------	-----------------------

Caratteristiche Prodotto:

Diluyente per vernici alla nitrocellulosa, formulato con materie prime pure, di odore molto tenue e tollerabile. Contiene un'alta percentuale di acetati e glicoli.

Confezioni: Fusti da 200 LT, Latte da 25, 5 e 1 LT.

Specifiche Tecniche:

CARATTERISTICA	UM	VALORE SPECIFICA	METODO	TOLLERANZA
Stato fisico	Liquido		Visivo	//
Colore	Limpido incolore		Visivo	//
Densità a 20°C	Kg/dm ³	0,840	Met. Int. ISTR. 44	± 0,005
Contenuto d'acqua	%	0.3	Met. Int. ISTR. 48	Massimo
Punto di infiammabilità	°C	< 0	Met. Int. ISTR. 53	Tipico

Impieghi e Informazioni Utili:

Ottimo diluyente per smalti nitro, nitrosintetici ed acrilici, esente da clorurati. Conferisce alla vernice un'ottima distensione e brillantezza. Ha un elevato potere antisbianca. La sua versatilità lo rende idoneo anche per la diluizione di pitture antivegetative, isolanti nitro per l'edilizia, vernici nitro per legno, epossidiche.

Diluire lo smalto fino ad ottenere la viscosità ottimale per l'applicazione scelta.

Indicativamente tra il 10 e 20% ca., salvo diversa indicazione stampata sul barattolo della vernice.

Il prodotto rispetta il decreto legislativo n°161 del 27 marzo 2006 per la limitazione delle emissioni dei C.O.V. (composti organici volatili) conseguenti all'uso di prodotti per la carrozzeria.

Prodotto	Funzione	Valore limite di prodotto pronto all'uso (g/l) – D.Lgs. n. 161/06
Prodotti preparatori e di pulizia	Prodotto preparatorio	850

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 OV SpA.