

## Scheda Tecnica:

709
diluente nitro antinebbia

**Codice:** 0856 **Sigla:** ST856

**Rev.:** 7

**Data:** 01/03/23

## Tipo di Prodotto:

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

Confezioni: Cisterne da 1000 LT, Fusti da 200 LT, Latte da 25, 20 LT.

## Dati Tecnici:

CARATTERISTICA	UM	VALORE	METODO	TOLLERANZA
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 <sup>3</sup>	0,870	Met. Int. ISTR. 44	± 0,03

## Applicazioni e Modi d'uso:

Diluente nitro economico. Può essere usato per la diluizione di vernici nitro di fondo e antiruggine. Idoneo inoltre per il lavaggio delle attrezzature e lo sgrassaggio in carpenteria metallica.

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 (pellenno 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.