



Scheda tecnica:
Diluyente Nitro 907 CAR
ANTINEBBIA

Codice:
1401

Sigla: ST401
Rev.: 12
Data: 15/03/17

Tipo di prodotto:

Diluyente per vernici alla nitrocellulosa.

Confezioni:

Cisterne 1000 litri,
Fusti 200 litri,
Latte 25-20-5 litri.

Caratteristiche prodotto:

Solvente formulato in parte con materie prime pure e in parte con materie prime pure all'origine.

Specifica tecnica del prodotto:

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 ³	0,830	Met. Int. ISTR. 44	± 0,02

Impieghi / applicazioni:

Diluyente di formulazione bilanciata specifico per il lavaggio delle pistole e la pulizia delle attrezzature in carrozzeria. Inoltre è un buon diluyente per la diluizione dei fondi e antiruggini

Modalità d'impiego:

Per la verniciatura:

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

Per avere un buon potere antisbianca occorre aggiungere un 5 - 7% di correttivo (Correttivo per Diluyente Nitro 431).

Ulteriori informazioni:

Il prodotto rispetta il Decreto Legislativo n°161 del 27 marzo 2006 per la limitazione delle emissioni dei C.O.V. conseguenti all'uso di prodotti per la carrozzeria:

Prodotto	Funzione	Valore limite di prodotto pronto all'uso (g/l) – DLgs 161/06
Prodotti preparatori e di pulizia	Prodotti preparatori	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 Fidea SpA.