

FIDEA S.p.A. AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001, 14001 e BS OHSAS 18001	Scheda tecnica: <u>Diluyente Nitro Antinebbia 909</u>	Codice: 1198	Sigla: ST198 Rev.: 15 Data: 19/02/18
--	--	-------------------------------	---

Tipo di prodotto: Diluyente per vernici alla nitrocellulosa.	Confezioni: Cisterne 1000 litri, Fusti 200 litri, Latte 25 - 20 - 10 - 5 - 1 - 0.5 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	< 10	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:
 E' un buon diluyente nitro di formulazione bilanciata. E' indicato per la diluizione di vernici, fondi, antiruggini e per tutti gli usi generici.

Modalità d'impiego:
 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 aumentare il potere antisbianca occorre aggiungere un 2 - 7 % di correttivo (Correttivo per Diluenti Nitro 431).

Ulteriori informazioni: //

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.