



Scheda Tecnica:
Acquaragia 022

Codice: D6009.000001	Sigla: ---	Revisione: 0	Data: 17/10/22
-----------------------------	-------------------	---------------------	-----------------------

Caratteristiche Prodotto:

Solvente per vernici oleosintetiche e smalti sintetici a base di ragie minerali e solventi ossigenati.

Confezioni: Latte da 25, 5, 1, 0.5 litri.

Specifiche Tecniche:

CARATTERISTICA	UM	VALORE SPECIFICA	METODO	TOLLERANZA
Stato fisico		Liquido	Visivo	//
Colore		Limpido incolore	Visivo	//
Densità a 20°C	Kg/dm ³	0,835	Met. Int. ISTR. 44	± 0,02

Impieghi e Informazioni Utili:

Formulato per la diluizione vernici oleosintetiche e di smalti sintetici.

Possiede un ottimo solvente ed una medio/lenta evaporazione che conferisce buona dilatazione.

Può essere utilizzata anche per la pulizia delle superfici prima della verniciatura e per la pulizia delle attrezzature di verniciatura.

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

Indicativamente tra il 5 e 10 % ca., salvo diversa indicazione stampata sul barattolo della vernice.

Per lavori di sgrassaggio, lavaggio e pulizia nel settore carrozzeria fare riferimento ai prodotti conformial D.Lgs 27 marzo 2006, n.161.

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.