

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



ACQUARAGIA RADICLOR

Caratteristiche tecniche:

Acquaragia specifica per diluizione di vernici e smalti sintetici, oleosintetici, cere ed antiruggini. Formulato con materie prime pure, viene usato anche come sgrassante dei supporti prima della verniciatura e come pulitore di olii e grassi nell'industria meccanica.

Il prodotto permette una perfetta diluizione delle vernici trattate aumentando nel contempo la resa della vernice stessa.

Può venire utilizzata inoltre per piccole operazioni di lavaggio e sgrassaggio, come decerante e desiliconizzante di tutte le superfici anche verniciate.

Modalità di utilizzo:

Il prodotto è infiammabile e nocivo. Utilizzare guanti per solventi, occhiali protettivi e maschere per vapori organici, tenere lontano da fonti di calore, non fumare ed evitare scintille e cariche elettrostatiche. Conservare i recipienti in luogo sicuro in contenitori ben chiusi e lontano dalla portata dei bambini.

Per diluire: Stemperare il prodotto verniciante fino a portarlo alla fluidità desiderata: con una diluizione ottimale si esaltano la brillantezza e la distensione della vernice.

Per pulire: utilizzare tal quale qualora sia richiesta la pulizia di superfici, pennelli ed aerografi sporchi di pittura.

Note:

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo.
Utilizzare il prodotto secondo le buone pratiche lavorative. **evitando comunque, di disperdere il**

Tipo di prodotto	Ragia minerale denaturata
Stato fisico	liquido
Colore	limpido
Odore	caratteristico
Intervallo di ebollizione	95 – 192°C
Punto di infiammabilità	Ca. 30°C
Densità	Ca. 0,808Kg/l
Solubilità	Non miscibile con acqua

250 ml	12 pezzi
EAN Articolo: 8021556103252	
375 ml	12 pezzi
EAN Articolo: 8021556103757	
500 ml	12 pezzi
EAN Articolo: 8021556105003	
1000 ml	12 pezzi
EAN Articolo: 8021556110007	
5000 ml	latta
EAN Articolo: 8021556150003	

Prodotti ERMAS snc di Valerio e Giovanni Alessi – via Cornara 2/E int.4 - 35010 MASSANZAGO (PD)
Tel: 049-0973986 Fax: 0490972616 - Cod. Fisc. E P.IVA 00167710276 e-mail: info@ermas.it WEB: www.ermas.it

Le informazioni, per quanto ci risulta, sono esatte ed accurate, ma ogni indicazione e/o suggerimento dato sono senza garanzia, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di incertezza è sempre consigliabile fare delle prove preliminari.