

## ACQUARAGIA

### Extra

#### Caratteristiche tecniche:

E' una ragia minerale denaturata, che trova impiego principalmente nella diluizione di smalti sintetici e oleosintetici.

IL prodotto ha un buon potere solvente e la lenta evaporazione conferisce brillantezza e dilatazione al prodotto verniciante.

Grazie all'elevato potere solvente può essere impiegato anche per pulire aerografi, pennelli ed attrezzi sporchi di vernice.

Per le sue caratteristiche di purezza il prodotto è stabile e non si deteriora.

#### Modalità di utilizzo:

##### 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.

##### Importante:

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo.

Utilizzare il prodotto secondo le buone pratiche lavorative evitando, comunque, di disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

#### LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE

Aggiornamento scheda tecnica: novembre 2011

SCHEDA TECNICHE PRODOTTO	
CODICE	<b>Art. 1888</b>
NOME COMMERCIALE	ACQUARAGIA EXTRA
TIPO DI PRODOTTO	Ragia minerale

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE	
Stato fisico	Liquido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Intervallo di ebollizione	142°-200° C
Punto di infiammabilità	> 39° C
Densità	c.a. 0,798 Kg/l
Idrosolubilità	Non miscibile con acqua

Cartoni 20 pz	0,500 lt
<b>Cod. barre 80-20709-000011</b>	

Cartoni 20 pz	1 lt
<b>Cod. barre 80-20709-000028</b>	

Cartoni 4 pz	5 lt
<b>Cod. barre 80-20709-000035</b>	

Fustini	20lt
<b>Cod. barre 80-20709-003005</b>	

Fustini	25 lt
<b>Cod. barre 80-20709-002992</b>	

Fusti	200 lt
<b>Cod. barre 80-20709-004514</b>	