

## MORDENTE MOGANO

### SCHEDA TECNICA

E' un pigmento minerale addittivato da un colore organico rosso. Viene utilizzato per impregnare il legno. Il prodotto va sciolto in acqua in percentuale variabile a seconda del tipo di effetto desiderato.

Per proteggere il legno è ideale l'utilizzo della vernice di gommalacca e della nostra cera naturale (api e carnauba)

#### Descrizione

Formula chimica	Sale sodico di acidi umici (Estratto di Kassel) + pigmento organico rosso C.I. Pigment Red 18
Aspetto	Cristalli
N° C.A.S.	68131-04-4
N° EINECS	2686080

Dati Tecnici	Metodi di analisi	u.m.	Valori di riferimento
Massa volumica apparente	(ISO 787-11)	g/ml	0.4-0.6
pH	(ISO 787-9)	pH	10-12
Umidità	(ISO 787-2)	%	20 max

#### Caratteristiche

Solubilità in acqua	g/l	200
Solubilità in altri solventi (etanolo)	g/l	200
Stabilità alla luce (scala 1:8)		8
Stabilità al calore	°C	<200
Punto di fusione	°C	>300
Odore		nessuno

Le informazioni qui fornite sono basate sulla nostra esperienza generale, ma fattori fuori dal nostro controllo e conoscenza fanno sì che non possiamo accettare alcuna responsabilità per qualsiasi danno risultante dall'affidamento fatto su dette informazioni.

Data emissione : 30-06-2008

Lab.06 Rev.01