

### M.299 Co

Refrigerante sintetico per rettifica e per lavorazioni di media gravosità  
**Prodotto specifico per la affilatura degli utensili in Cobalto**  
Esente da ammine secondarie

#### Caratteristiche generali

Composizione chimica	Miscela di prodotti di reazione tra acidi mono e policarbonilici con ammine, additivata con specifici inibitori.
Aspetto a 20°C	Liquido viscoso
Colore	Ambrato
Densità a 20°C	ca. 1.07
pH (soluzione 2%)	ca. 9
Ammine secondarie	Assenti
Fattore rifrattometrico	2,3
Solubilità	Solubile in acqua in tutte le proporzioni.

#### Applicazioni del M.299 Co

Impieghi:	Prodotto per la affilatura degli utensili in Cobalto, e per lavorazioni di rettifica e di media gravosità. Indicato per leghe ferrose e non ferrose (nel caso di lavorazioni continue e specifiche su leghe gialle si consiglia una additivazione con il nostro T.triazolo)
Dose di impiego:	1. Per la affilatura degli utensili in Cobalto e in generale per lavorazioni ove sia presente il Cobalto sia negli utensili che nelle leghe <b>&gt; 2%</b> 2. Per le altre lavorazioni : <b>2-10%</b>

#### Stabilità al magazzinaggio

Il prodotto, mantenuto negli imballi originali sigillati e stoccato secondo buona norma industriale ha una stabilità di 12 mesi.

#### Servizio tecnico

Il nostro Servizio Tecnico è a Vostra disposizione per suggerirVi le formulazioni più adatte per i singoli usi