

## Scheda Prodotto

# Variocut G 600 HC

Olio intero da taglio ad alta performance - Ediz. 1/2008

### Descrizione

Variocut G 600 HC è un olio intero da taglio a bassa viscosità basato sulla più recente generazione di oli base hydrocracked. Variocut G 600 HC ha un alto indice di viscosità ed è inoltre esente da metalli pesanti e cloro.

### Applicazioni

Variocut G 600 HC impiegabile sia in macchine singole che in sistemi centralizzati, è progettato per la rettifica dal pieno, specialmente la rettifica di ingranaggi in metalli ferrosi e gialli, ad alta velocità, con mole al CBN e carborundum.

Proprietà	Unità	Standard	Dati
Aspetto	Visuale	Visuale	Paglierino
Viscosità @ 40°C	cSt	DIN 51562	8.6
Densità @ 15°C	Kg/m <sup>3</sup>	DIN 51757 ASTM D 1298	849
Punto di Infiammabilità COC	°C	ISO 2592	> 160
	°F	ASTM D 92	> 320
Corrosione su rame	3 hr a 100 °C	ISO 2592 ASTM D 130	1°

### Benefici

Bassa formazione di schiuma e nebulizzazione, anche ad alte pressioni e portate: consentono una riduzione del consumo dell'olio ed un incremento di produzione.

Additivazione tecnologicamente superiore: permette una efficienza di taglio e rettifica estremamente alta, incrementa la vita degli utensili, la finitura superficiale ed abbassa complessivamente i costi operativi.

Bassa viscosità ed eccellenti caratteristiche bagnanti: riducono l'asporto dell'olio con i pezzi con minor uso finale di prodotto.

Buona filtrabilità, alta stabilità all'ossidazione: incrementano la durata del prodotto.

Formulazione esente da cloro e metalli pesanti: esalta le caratteristiche ecologiche del prodotto e riduce i costi di smaltimento.

Assenza di odori sgradevoli, colore chiaro e bassa nebulizzazione: alta accettabilità da parte degli operatori.

### Stoccaggio

Il prodotto conserva inalterate le proprie caratteristiche chimico fisiche e tecnico applicative se conservato negli appositi imballi in luogo coperto ed a temperatura compresa tra -5°C e +40°C.

Proteggere da infiltrazioni d'acqua. Si consiglia di utilizzare il prodotto entro un anno dalla data di acquisto.