



SCHEDA TECNICA – CONSULTAZIONE TECNICA

ZET-Cut 646 OLIO DA TAGLIO INTERO

Data: 03.01.2012

Impiego: Olio da taglio, costituito da basi minerali ad elevata stabilità severamente raffinate, per la lavorazione di acciaio, alluminio e metallo non ferroso. Particolarmente indicato per le problematiche che si presentano nelle operazioni di rettifica. Il prodotto ha una bassa viscosità, di conseguenza una notevole riduzione dei consumi, è inodore, non contiene additivi contenente cloro e zolfo ed è formulato tenendo presente la sicurezza e l'igiene dell'ambiente di lavoro. Ottimo potere detergente e ottime finiture

Composizione: frazioni speciali di olio minerale
stabilizzatori di ossidazione
additivi untuosanti
additivi antinebbia

Dati caratteristici:

densità (20°C)		0,8514	g/ml
viscosità (40°C)	12	mm ² /s.	
punto di infiammabilità	> 200	°C	
colore ASTM	1		

Indicazione:

classe di pericolosità per le acque	2 (Autoclassificazione)
GGVS	senza classificazione
etichettatura	in base alle vigenti normative
	non ha nessun simbolo di rischio
codice smaltimento	120 107
stoccaggio	+5°C - +30°C

Prodotto secondo DIN EN ISO 9001:2000

Liquido pericoloso per le acque - Non lasciar defluire il prodotto in fognatura e canalizzazioni

Il contenuto di questa scheda ha una funzione consultiva. Da questo non si possano derivare debiti o pretese di qualsiasi tipo. I valori di riferimento sono indicativi, ma non specifici.