

EVO CUT SS 32

DESCRIZIONE

EVO CUT SS 32 è un olio intero realizzato con speciali esteri sintetici ed additivi EP, esente da cloroparaffine. Specifici inibitori di corrosione, antiossidanti ed antiusura completano la formulazione del prodotto.

E' idoneo sia per la lavorazione di leghe ferrose che di leghe non ferrose.

APPLICAZIONI

| |
|---|
| ➤ Taglio ingranaggi |
| ➤ Brocciatura interna ed esterna |
| ➤ Torneria anche di barre di diametro elevato |
| ➤ Foratura, fresatura e maschiatura |
| ➤ Rettifica gravosa e di forma |

VANTAGGI

| |
|---|
| • Elevato potere lubrificante |
| • Bassissima fumosità |
| • Alto rendimento e durata degli utensili |
| • Elevato punto d'infiammabilità |
| • Superiore finitura superficiale |

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISCHE

| | |
|-------------------------|------------|
| Aspetto | Giallo |
| Odore | Lieve |
| Peso specifico a 20°C | 0,915 Kg/l |
| Viscosità a 40°C | 32 cSt |
| Punto di infiammabilità | > 230°C |

N.B. I dati sopra riportati non costituiscono specifica qualitativa o di vendita ma sono da considerarsi indicativi.

DISPOSIZIONI

Stoccaggio

Il prodotto mantiene le sue caratteristiche inalterate per 12 mesi se conservato ad una temperatura compresa fra +5°C e +35°C.

Sicurezza

Prima di utilizzare **EVO CUT SS 32**, si consiglia di consultare la scheda di sicurezza del prodotto. Il prodotto non risulta pericoloso, tuttavia adottare le opportune cautele previste per la manipolazione di prodotti chimici.

Smaltimento

Non disperdere nell'ambiente. Eventuali residui del prodotto e gli imballaggi devono essere conferiti presso smaltitori autorizzati.