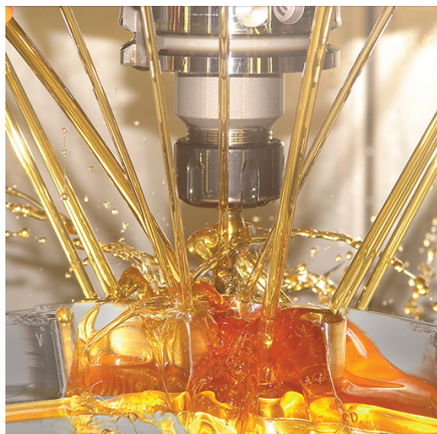


TRIM® OE335

Olio da taglio a base di estere vegetale

TRIM OE335 è un olio liscio da taglio per servizio pesante formulato utilizzando esteri vegetali rinnovabili. È certificato come facilmente biodegradabile. È concepito per l'uso in operazioni di lavorazione molto difficili su leghe di acciaio temprato, acciai per utensili e acciai inossidabili. TRIM OE335 offre le proprietà lubrificanti e per pressioni estreme necessarie per massimizzare la durata degli utensili in operazioni quali il taglio di ruote dentate.

Oli interi per taglio e rettifica



Un olio intero è un olio ricavato dal petrolio oppure da fonti animali o vegetali e utilizzato senza essere stato diluito con acqua. Tale tipo di olio può essere una miscela di uno o più dei vari oli base e può contenere anche lubrificanti per lo strato limite e/o pressioni estreme. Gli oli lisci offrono proprietà lubrificanti massime, ma con raffreddamento minimo.



Sceglie OE335:

- Miscela eccellente di additivi per pressioni estreme per la rimozione efficiente delle particelle metalliche.
- Le straordinarie proprietà lubrificanti assicurano una durata lunghissima dell'utensile.
- Non contiene né cloro né zolfo.
- Facilmente biodegradabile.
- La formulazione a base di estere assicura una bassissima tendenza alla nebulizzazione.
- Punto d'infiammabilità molto alto.
- Eccellente stabilità contro l'ossidazione.
- Compatibile con leghe contenenti rame.
- Di colore chiaro e odore poco intenso, non risulta sgradito all'operatore

OE335 particolarmente per:

Applicazioni — alesatura, brocciatura, esecuzione di fori profondi, filettatura, foratura, fresatura, lavorazione meccanica, sbavatura di ingranaggi, taglio di ingranaggi, taglio di ruote dentate a creatore, e tornitura

Metalli — acciaio inox, alluminio, leghe di acciaio, metalli gialli, nickel alloys, e titanio

Settori — aerospaziale, automotive, general industry, e medicale

OE335 è privo di — cloro, zinco, e zolfo

Salute e Sicurezza

Richiedi SDS



TRIM[®] OE335

Olio da taglio a base di estere vegetale



Linee guida di applicazione

- TRIM OE335 è progettato per essere usato pulito.
- Per ulteriori informazioni sull'impiego del prodotto, compresa l'ottimizzazione delle prestazioni, rivolgersi al distributore locale Master FluidSolutions, il cui recapito è reperibile su <https://www.masterfluids.com/it/it/distributors/index.php>, al Direttore vendite per il proprio territorio o chiamare il servizio di assistenza tecnica al numero +49 211 77 92 85 - 13.

Proprietà fisiche dei dati tipica

Colore	Yellow
Odore	Lieve
Forma	Liquido
Punto di infiammabilità	> 300°C
Viscosità	35,00 mm ² /s @40°C

informazioni per l'ordine

204-litre drum

1000-litre IBC

TRIM[®] OE335 | ©2012-2024 Master Fluid Solutions™ | 2024-04-27

NOTA

- Per eventuali applicazioni diverse da quelle specificate consultare i tecnici Master Fluid Solutions.
- Il prodotto non deve essere miscelato con altri fluidi e/o additivi fatto salvo per specifiche indicazioni dei tecnici Master Fluid Solutions.
- TRIM[®] è un marchio registrato di Master Chemical Corporation, operante con la denominazione Master Fluid Solutions.
- Le informazioni contenute nel presente documento vengono fornite in buona fede, sono ritenute correnti alla data di pubblicazione e dovrebbero applicarsi all'attuale versione della formulazione. Poiché le condizioni di uso sono fuori del nostro controllo, non viene offerta alcuna asserzione o garanzia né espressa né implicita. Per ulteriori informazioni rivolgersi a Master Fluid Solutions. Per la versione più recente del presente documento, andare a questo URL:

https://2trim.us/di/?i=it_it_OE335



Hasselsstraße 6-14

Düsseldorf, 40597

Germany

+49 211 41 72 82 00

info-eu@masterfluids.com

[masterfluids.com/it/it/](https://www.masterfluids.com/it/it/)