

# 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, medicale, e settore generale

**OE335 è privo di** — cloro, zinco, e zolfo

## Salute e Sicurezza

Richiedi SDS



# TRIM<sup>®</sup> 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 41 72 8 -900.

## Proprietà fisiche dei dati tipica

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

## informazioni per l'ordine

204-litre drum

1000-litre IBC

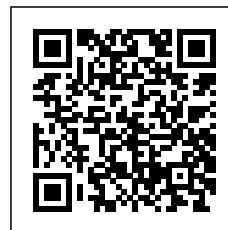
DeepL potrebbe essere stato utilizzato per tradurre parte di questa scheda tecnica. Vi preghiamo di segnalarci eventuali errori da correggere all'indirizzo: [webmaster4mfs@gmail.com](mailto:webmaster4mfs@gmail.com)

TRIM<sup>®</sup> OE335 | ©2012-2026 Master Fluid Solutions™ | 2026-05-14

## 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<sup>®</sup> 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](https://2trim.us/di/?i=it_it_OE335)



Hasselsstraße 6-14  
Düsseldorf, 40597  
Germany  
+49 211 41 72 82 00

[info-eu@masterfluids.com](mailto:info-eu@masterfluids.com)

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