

TRIM[®] OE310 NS

Olio da taglio a base di estere vegetale

TRIM OE310 NS è un olio liscio da taglio per servizio pesante formulato utilizzando esteri vegetali rinnovabili. È concepito per l'uso in operazioni di lavorazione molto difficili su leghe di acciaio temprato, acciai per utensili e acciai inossidabili. TRIM OE310 NS è specialmente efficace per praticare fori profondi con il trapano grazie alla viscosità bassa e alle sue ottime proprietà per pressioni estreme e di lubrificazione.

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 OE310 NS:

- 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 cloro.
- La bassa viscosità assicura una rimozione eccellente dei trucioli quando si praticano fori profondi con il trapano.
- La formulazione a base di estere assicura una bassissima tendenza alla nebulizzazione.
- Punto d'infiammabilità molto alto.
- Buona stabilità contro l'ossidazione.
- Compatibile con leghe contenenti rame.
- Di colore chiaro e odore poco intenso, non risulta sgradito all'operatore

OE310 NS particolarmente per:

Applicazioni — alesatura, esecuzione di fori profondi, filettatura, foratura, foratura profonda, fresatura, lavorazione meccanica, e tornitura

Metalli — acciai per utensili, acciaio inox, acciaio temprato, alluminio, leghe di acciaio, metalli gialli, nickel alloys, e titanio

Settori — automotive, energia, e medicale

OE310 NS è privo di — cloro, oli minerali, e zinco

Salute e Sicurezza

Richiedi SDS



TRIM[®] OE310 NS

Olio da taglio a base di estere vegetale



Linee guida di applicazione

- TRIM OE310 NS 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 chiaro
Odore	Lieve
Forma	Liquido
Punto di infiammabilità	> 250°C
Viscosità	10,60 mm ² /s @40°C

informazioni per l'ordine

204-litre drum

1000-litre IBC

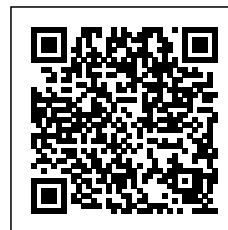
DeepL potrebbe essere stato utilizzato per tradurre parte di questa scheda tecnica. Vi preghiamo di segnalarci eventuali errori da correggere all'indirizzo: webmaster4mfs@gmail.com

TRIM[®] OE310 NS | © 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[®] 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_OE310NS



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/)