

TRIM[®] OE330 NS

Olio da taglio a base di estere vegetale

TRIM OE330 NS è un olio liscio da taglio per servizio molto 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 leghe di acciaio resistenti alla corrosione. È specialmente efficace in operazioni di lavorazione a bassa velocità, come il taglio di ruote dentate e la brocciatura. TRIM OE330 NS è utilizzabile anche per sostituire gli oli lisci scuri e con forte odore impiegati nelle levigatrici Sunnen.

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 OE330 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.
- Bassissima tendenza alla nebulizzazione anche con dispositivi rompitruciolo ad alta pressione.
- 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

OE330 NS particolarmente per:

Applicazioni — brocciatura, lavorazione meccanica, taglio di ingranaggi, e taglio di ruote dentate a creatore

Metalli — acciai per utensili, acciaio inox, acciaio temprato, leghe di acciaio, leghe di rame, nickel alloys, e titanio

Settori — aerospaziale, attrezzo, automotive, energia, e medicale

OE330 NS è privo di — cloro, materiali derivati da animali, e oli minerali

Salute e Sicurezza

Richiedi SDS



TRIM[®] OE330 NS

Olio da taglio a base di estere vegetale



Linee guida di applicazione

- TRIM OE330 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 77 92 85 - 13.

Proprietà fisiche dei dati tipica

Colore	Giallo chiaro
Odore	Lieve
Forma	Liquido
Punto di infiammabilità	> 240°C
Viscosità	30,00 mm ² /s @40°C

informazioni per l'ordine

204-litre drum

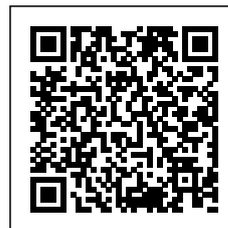
1000-litre IBC

TRIM[®] OE330 NS | ©2015-2024 Master Fluid Solutions™ | 2024-04-29

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_OE330NS



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/)