

High Trib Oil 500 ml

Art.: 03.1175.9999

Bomboletta da 500 ml

High Trib Oil è un olio lubrificante versatile e di altissima qualità con tecnologia TRIBITEC, che garantisce un'eccellente lubrificazione anche in presenza di carichi elevati di pressione e temperatura.



Base:	Miscela di oli semisintetici, arricchita con additivi Estrema Pressione (EP) e Anti-Usura (AW)
Densità	755 kg/m ³
Consistenza:	Liquido denso (pronto all'uso in aerosol)
Viscosità cinematica:	<= 20,5 mm ² /s (40°C)
Punto infiammabilità:	< 0°C
Resistenza alla pressione	Ottima grazie agli oli sintetici e agli additivi Extreme Pressure (EP) e Anti-Wear (AW)
Resistenza alla temperatura:	-30°C a +260°C
Resistenza all'acqua:	Buona
Resistenza acidi:	Resistente agli acidi diluiti
Protezione corrosione:	Molto buona
Abilità di penetrazione:	Molto buona, grazie all'aggiunta di tensioattivi
Percentuale lubrificante:	± 60%
Test:	Usura (metodo IP239, 40 kg, 60 min, 1450-1500 rpm, temperatura ambiente): 0,62 mm
Condizioni di lavorazione:	+5°C a +40°C
Superficie:	Tutti i tipi di metalli e la maggior parte delle plastiche
Preparazione della superficie	La superficie deve essere pulita, asciutta, priva di grasso e non corrosa. Pulire le superfici con Innotec Multisol , Innotec Ultra Clean o Innotec Power Clean .
Applicazione:	Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare direttamente sulla parte da lubrificare e lasciare evaporare brevemente.
Pulizia materiali	Con Innotec Multisol o Innotec Power Clean
Pulizia mani:	Con Innotec Power Scrubs o con Innotec Safe Hand Clean Plus e acqua
Conservazione:	1 anno in confezione originale, integra
Condizioni di stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto





Tipo di codice Batch	F
Note:	Non spruzzare mai su superfici eccessivamente calde (> 90°C), poiché l'evaporazione accelerata potrebbe rilasciare gas tossici.
Codice EAN	5400563039038

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Le informazioni qui fornite non sono vincolanti e si basano sullo stato attuale delle conoscenze e delle esperienze dell'utilizzo del prodotto in normali applicazioni. Le informazioni fornite sono valide esclusivamente per l'utilizzo del prodotto in conformità alle indicazioni riportate. L'uso del prodotto in situazioni ed ambienti diversi può essere effettuato solo a seguito di test che accertino la validità dell'utilizzo in difformità da quanto indicato dal fornitore.

Si declina sin d'ora ogni responsabilità per l'uso del prodotto in difformità a disposizioni e raccomandazioni del produttore.

Se il prodotto non soddisfa i requisiti di qualità, vi rimborseremo l'importo dell'acquisto dello stesso. Non si accettano reclami per eventuali danni.

Per informazioni su uso e stoccaggio corretti di questo prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

