



SUPREMA T-TECH

Scheda Prodotto

SUPREMA T-Tech è un fluido speciale sviluppato per la lubrificazione dei sistemi di trasmissione, riduttori finali, scatole ingranaggi, freni in bagno d'olio e impianti idraulici di macchine agricole e movimento terra.

SUPREMA T-Tech assicura, anche nelle condizioni più gravose di esercizio, una efficace lubrificazione dei componenti preservandoli dall'usura e dagli effetti dannosi dei carichi, garantendo nel contempo l'efficiente e preciso funzionamento degli organi di trasmissione.

L'esclusiva additivazione con la **FORMULA anti-attrito BARDAHL POLAR PLUS**, assicura la massima efficacia di lubrificazione del motore con una riduzione degli attriti nettamente superiore rispetto ai lubrificanti convenzionali.

PROPRIETÀ

- Massimo rendimento meccanico
- Evita lo slittamento della frizione e le vibrazioni dei freni
- Maggior durata dei gruppi frizione
- Ottimizza le prestazioni delle frizioni Power-shift
- Allunga la vita degli ingranaggi della trasmissione, dei differenziali e dei riduttori finali

PERFORMANCE LEVEL

SAE 10

CAT TO-4, Allison C-4, ZF TE-ML 03C, Komatsu KES 07.868.1 / Komatsu Dresser, Dana Powershift, Vickers 35VQ25

SAE 30

CAT TO-4, Allison C-4, ZF TE-ML 01, Komatsu KES 07.868.1 / Komatsu Dresser, Dana Powershift

Maroil s.r.l. – Bardahl Italia

Località ponte alla Ciliegia – 55011 Marginone – Altopascio (Lucca) – Tel. 0583-28731 / Fax 0583-286542
www.bardahl.it – e-mail: info@bardahl.it – Cable address: MAROIL: CASELLA POSTALE N.32 Altopascio



SUPREMA T-TECH

Scheda Prodotto

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Gradazione	SAE 10	SAE 30
Viscosità a 40°C	35,9 cSt	94,0 cSt
Viscosità a 100°C	6,2 cSt	11,4 cSt
Densità a 15°C	0,872 kg/l	0,880 kg/l
Indice di viscosità	123	98
Punto di infiammabilità	193 °C	209 °C
Punto di scorrimento	-30 °C	-18 °C

I valori menzionati in questa tabella sono indicativi e variabili entro certe tolleranze

STOCCAGGIO

Conservare nell'imballaggio originale chiuso, stoccare al coperto, al riparo dall'umidità, dall'esposizione diretta ai raggi solari e dagli agenti atmosferici. Evitare continui ed eccessivi sbalzi di temperatura.

Maroil s.r.l. – Bardahl Italia

Località ponte alla Ciliegia – 55011 Marginone – Altopascio (Lucca) – Tel. 0583-28731 / Fax 0583-286542
www.bardahl.it – e-mail: info@bardahl.it – Cable address: MAROIL: CASELLA POSTALE N.32 Altopascio

MPQ 3.1.7.479 – Rev. 1 Pagina 2/2