



VPM GROUP S.R.L.
Sede legale e operativa:
via Alfeno Varo, 15/17 - 25020 Alfianello (BS)
Tel. 030/9305067 Fax 030/9936898

Email: info@vpmgroupsrl.com - Sito internet: www.vpm-group.com
Email tecnico competente: laboratorio@vpmgroupsrl.com

Rev. n. 1 del 14/04/2021

Scheda tecnica

PANTHER 2T FULL SINTETIC

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

PANTHER 2T FULL SINTETIC è un fluido totalmente sintetico (estere sintetico) di altissima qualità, automiscelante, progettato sia per moto da competizione e turismo, che per ogni altra applicazione spinta nei motori fuoribordo. Ha una bassa emissione di fumo allo scarico. L'additivazione antiusura, antigrippante, detergente e antiruggine è stata accuratamente bilanciata. Questo prodotto con caratteristiche di assoluta eccellenza offre prestazioni estreme nell'utilizzo in motori 2 tempi, sia con sistemi di lubrificazione premix che a iniezione d'olio.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido oleoso
Colore: Blu
Odore: Caratteristico
Soglia olfattiva: Non disponibile
pH: Non disponibile
Punto di fusione/punto di congelamento: -45 °C
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: >250°C
Punto di infiammabilità: 115 °C
Tensione di vapore: <0.01 kPa
Densità di vapore: Non disponibile
Densità relativa: 0.872 Kg/m³
Solubilità: Non disponibile
Idrosolubilità: Insolubile
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua: Non disponibile
Temperatura di autoaccensione: >250 °C
Temperatura di decomposizione: >250 °C
Viscosità: 55 cSt (40 °C); 9.8 cSt (100 °C)
Proprietà esplosive: Non applicabile
Proprietà ossidanti: Non applicabile

APPLICAZIONI

La base sintetica utilizzata (esteri sintetici) insieme con uno speciale pacchetto di additivi ad altissime prestazioni e a basso contenuto di ceneri garantiscono la massima pulizia della camera di scoppio, delle candele, delle luci di scarico e una limitatissima fumosità.

- E' caratterizzato da un ottimo potere automiscelante, indispensabile nei climi rigidi.
- Garantisce un elevato rendimento del motore ed una erogazione ottimale della potenza.
- Assicura la massima sicurezza quando viene utilizzato per prestazioni esasperate.
- Fornisce una eccezionale protezione contro i fenomeni di grippaggio, incollaggio delle fasce elastiche ed autoaccensione anche a basse concentrazioni d'uso.
- Offre una naturale e fortissima untuosità, abbinata ad un tenace potere lubrificante.

SPECIFICHE DI RISPONDENZA:

API TC+++ • JASO-FD • ISO-L-EGD • TISI • Soddisfa le seguenti caratteristiche: ROTAX 253 "snowmobile engine test"

PRECAUZIONI D'USO

Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente. È disponibile presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E. Immagazzinare possibilmente al coperto. Se per necessità lo stoccaggio viene effettuato all'aperto, tenere i fusti in posizione orizzontale e coprirli con coperchio per evitare infiltrazioni d'acqua. Non stoccare gli imballi a temperature superiori a 60°C o direttamente al sole così come è bene mantenerli in luoghi non soggetti al gelo. Proteggi l'ambiente, non disperdere l'olio usato ed i contenitori. Rivolgiti al Consorzio Obbligatorio Olio Usato Tel: n° 800-863048

IMBALLAGGIO



VPM GROUP S.R.L.
Sede legale e operativa:
via Alfeno Varo, 15/17 - 25020 Alfianello (BS)
Tel. 030/9305067 Fax 030/9936898

Email: info@vpmgroupsrl.com - Sito internet: www.vpm-group.com
Email tecnico competente: laboratorio@vpmgroupsrl.com

Rev. n. 1 del 14/04/2021

Scheda tecnica

PANTHER 2T FULL SINTETIC

Contattare l'ufficio commerciale.

CLASSIFICAZIONE

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Questo prodotto non risponde ai criteri di classificazione in alcuna classe di pericolo in conformità del regolamento (CE) n. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele.

Pittogrammi:
Nessuno.

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Non pericoloso

Codici di indicazioni di pericolo:
Non pericoloso

Numero ONU: 0000

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.