



SYNTHETIC SPECIAL OIL 2-STROKE

Scheda Prodotto

KXT Kart è un lubrificante destinato ad un uso sportivo sviluppato per motori 2T KART operanti ad elevatissimo numero di giri e sottoposti ad esercizio severo.

KXT Kart è formulato con esteri sintetici e speciali esteri complessi ad altissima viscosità che conferiscono all'olio superiori proprietà antigrippaggio ed EP tali da assicurare la lubrificazione ottimale del motore e allo stesso tempo permettere una combustione "pulita" libera da depositi.

Gli additivi *low ash* di nuova generazione ad alto potere detergente impiegati nella formulazione consentono di mantenere pulite le parti più calde del gruppo termico ed evitare l'accumulo dei depositi che tendono a bloccare i segmenti nelle gole del pistone (ring stick) e provocare usure anomale del cilindro.

KXT Kart contiene l'esclusiva formula **BARDAHL POLAR PLUS** in grado di formare una pellicola molecolare lubrificante che, fissandosi tenacemente sul metallo, crea una barriera di protezione permanente riducendo drasticamente gli attriti su tutte le parti motore.

KXT Kart è un lubrificante non pre-diluito adatto ad essere impiegato nella benzina per la preparazione manuale della miscela secondo le percentuali di impiego consigliate dal costruttore e derivate dalla ricerca ottimale della carburazione.

PROPRIETÀ

- Massima protezione contro il grippaggio e la rigatura del cilindro.
- Eccellente potere detergente per la massima pulizia del motore.
- Additivi a basso contenuto di ceneri termicamente stabili, riduce la formazione dei depositi di alta temperatura.
- Consente un'ottima lettura del pistone.
- Elevata viscosità in grado di garantire la massima resistenza del film lubrificante.
- Formulato completamente con basi sintetiche, contiene olio di ricino
- Migliora le prestazioni del motore.
- Omologato dalla Federazione Internazionale Karting (CIK-FIA).

KXT Kart è adatto in genere ad essere impiegato nei motori a due tempi di elevate prestazioni non equipaggiati di sistema automatico di miscelazione.



SYNTHETIC SPECIAL OIL 2-STROKE

Scheda Prodotto

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Grado di Viscosità	SAE 60
Viscosità a 40°C	181 cSt
Viscosità a 100°C	23 cSt
Densità a 15°C	0,922 kg/l
Punto di scorrimento	-33°C
Punto di infiammabilità	225°C
Ceneri	0,10%

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.