



DUO SYNT S



DESCRIPTION:

DUO SYNT S è un lubrificante completamente sintetico, specialmente formulato per motori a due tempi d'ultima concezione. DUO SYNT S assicura, attraverso una perfetta combustione, massime prestazioni in termini di accelerazione e rapidità di risposta del motore, evitando la formazione di depositi carboniosi che possano limitare la mobilità delle fasce elastiche, ostruire le luci di scarico e modificare la geometria della camera di combustione. DUO SYNT S è un prodotto concepito per l'impiego su motori a due tempi raffreddati ad aria o motori a due tempi per i quali è prescritto un olio con specifiche API TC. E' ottimale per applicazioni severe (anche motori da competizione) oppure ove sia previsto l'utilizzo di prodotti rispettosi dell'ambiente. DUO SYNT S si diluisce istantaneamente nella benzina 98 ottani, nelle Super Plus e nelle benzine da competizione, a concentrazioni dall'1 al 3% a seconda delle prescrizioni del costruttore. E' utilizzabile anche in sistemi di miscelazione automatica. Le caratteristiche principali di DUO SYNT S

sono: perfetta lubrificazione e pulizia del motore; minimo contenuto di ceneri: riduzione dei depositi su pistoni, fasce, candele; diluizione istantanea e omogenea nella benzina anche a basse temperature conferendo una colorazione blu alla miscela; conservazione della compressione e accensione immediata; protezione anticorrosiva; pulizia dello scarico; riduzione dell'emissione di fumi e particolato; protezione ambientale: biodegradabilità superiore all'80%

APPLICATIONS:

DUO SYNT S è formulato per tutti i motori 2 tempi. Idoneo per motocross e stradali, scooter, motoslitte, motori marini, e per tutti i motori 2T per il giardinaggio, motoseghe, tagliarba, ecc...

SPECIFICATIONS – HOMOLOGATIONS:

API TC- SAE 20

JASO FD - ISO L EGD

HUSQVARNA 346 e 372 - ROTAX 253 - ECHO

SECTORS OF APPLICATION:



THIS PRODUCT IS RECOMMENDED BY:



TRS
MOTORCYCLES



PACKAGING

Bottle : 1 lt

Can : 5 kg

Tin : 18 kg

Drum : 50Kg

Barrel : 180Kg

TYPE

PAO Oil: ✓

TECHNICAL SPECIFICATIONS

API : TC

Viscosity DIN 51562 40°C : 25,1

Viscosity DIN 51562 100°C : 5,7

Density 15°C DIN 51757 Kg/dm³ : 0,89

TBN mg KOH/g: 1,6

Pour point ISO 3016 °C : -45

Colour : blu

Colour :

APPLICATIONS

Engine : ✓