

Huile Moteur 2 Temps Scooter et Cyclomoteur

Technosynthèse - Anti Fumée

UTILISATIONS

Tous les scooters et cyclomoteurs, notamment utilisés en milieu urbain. Convient pour les moteurs 2 Temps à injection directe ou à carburateur. Peut être utilisée avec les systèmes de graissage séparé ou par mélange. Compatible avec les pots catalytiques.

PERFORMANCES

NORMES APITC - JASO FC

Huile Technosynthèse renforcée pour les moteurs de scooters tournant à hauts régimes, très bonne tenue du film d'huile, protège contre l'usure.

Anti-fumée. Evite les dépôts de calamine et assure la propreté du moteur à tous les niveaux : Chambre de combustion, bougie, dessus du piston, gorges de segments, lumière d'échappement, pot d'échappement...

CONSEILS D'UTILISATION

Mélanges : 2% à 4% (50:1 à 25:1) selon les préconisations des constructeurs, et à adapter en fonction de l'utilisation.

\/ort

PROPRIÉTÉS

Coulour

Couleui	VISU C I	ven
Densité à 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.860
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	9.6 mm ² /s
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	65.0 mm ² /s
Index de viscosité	ASTM D2270	130
Point éclair	ASTM D92	144°C / 291.2°F
TBN	ASTM D2896	0.97 mg KOH/g

Vicual