

R2000 SCOOT

SEMI-SYNTHETIQUE +

ADVANCED

API TC / JASO FD



R2000 SCOOT est une huile pour moteur 2 temps de scooter, semi-synthétique. Conçue pour la conduite urbaine, elle réduit efficacement les émissions de fumée par son excellente combustion. Idéale pour les scooters de petite cylindrée, elle est compatible avec les moteurs à graissage séparé ou par mélange (prémix) à carburateur ou injecteur. Contient : Mélange de : (bis(2-hydroxy-5-tétra-propénylphénylméthyl) méthylamine)dihydroxyde de dicalcium ; (tris(2-hydroxy-5-tétra-propénylphénylméthyl) méthylamine)tri-hydroxyde de tri-calcium ; poly[[(2-hydroxy-5-tétrapropényl-phénylméthyl)méthylamine]hydroxyde de calcium]. Peut produire une réaction allergique.

CONDITIONNEMENTS :



DONNEES TECHNIQUES :

TEST	METHODE	VALEURS TYPIQUES	UNITE DE MESURE
Densité à 20°C	ASTM D4052	0,864	g/cm ³
Viscosité à 40°C	ASTL D445 or ASTM D7279	67,7	Mm ² /s
Viscosité à 100°C	ASTL D445 or ASTM D7279	9,6	Mm ² /s
Indice de viscosité (VIE)	ASTM D2270	122	-
Point d'écoulement	ASTM D97	-18	°C
Point d'éclair	ASTM D92	130	°C
Indice de base	ASTM D2896	1,2	mg KOH/g