

Fiche Technique

Lubrifiants



RS 2T Scooter

RS 2T Scooter est un lubrifiant 100% synthétique de haute technologie spécialement développé pour la lubrification des moteurs 2 temps terrestres.

Propriétés :

Technologie bases 100% de synthèse de dernière génération.

Formulé uniquement avec des matières premières et des bases lubrifiantes neuves.

Lubrifiant de type «Low Smoke» à faible émission de fumée.

Formulation à très faible taux de cendre (0,095 % masse).

Excellent pouvoir détergent.

Coloration bleue pour une meilleure visualisation dans les circuits de graissage ou d'identification du carburant prêt à l'emploi.

Lubrification immédiate du bas moteur à basse température (emballage, roulements).

Propriété anti-perlage, anti-calamine.

Additivations anti-usure et anti-friction renforcés (économie de carburant).

Excellente stabilité au cisaillement (maintien du film lubrifiant).

Maintien des performances à tous régimes.

Protection des organes et des alliages (additifs anti-corrosion et anti-oxydant).

Prolonge la durée de vie du matériel tout en diminuant les coûts d'entretien.

Miscible avec les autres huiles, même minérales (hors ricin) pour moteurs 2 temps terrestres.

Applications :

Lubrification des moteurs 2 temps terrestres à haut rendement.

Utilisation en mélange direct (2% minimum conseillé) ou autolube (graissage séparé).

Tous moteurs 2 temps terrestres avec ou sans injection directe.

Utilisable avec tous les types d'essence avec ou sans plomb.

Scooter, motoneige, matériel portable à moteur 2 temps.

Spécifications :

Produit en UE conformément à REACH.

Fabriqué en France.

JASO : FD

API : TC

ISO L-EGD

Caractéristiques :

Densité à 20°C : 0,866 kg/l

Aspect : liquide visqueux limpide

Couleur : bleu

Viscosité à 40°C : 55,5 cSt

Viscosité à 100°C : 7,5 cSt

Cendres sulfatées : 0,095 % masse

TBN : 1,2 mg KOH/g

Point d'écoulement : -33°C

Point éclair : 92 °C

Stabilité au stockage : excellente

Nomenclature Combinée : 27 10 19 99

Conditionnement : 1l, 25 l, 60 l, 220 l, 1000 l.

Référence : 17005xxx (xxx = 3 chiffres du conditionnement).

Les chiffres et valeurs caractéristiques moyennes sont donnés à titre indicatif et peuvent varier selon les valeurs des matières premières.

Bouchon doseur de 50 ml



Mélange 2% : 2 bouchons/5 litres

SP95, SP95E10 ou SP98.

ATTENTION :

RS 2T Scooter est incompatible avec les lubrifiants 2T de type TC-WII et

