

Eurol Racing 1 Ricinus

Huile végétale 2-temps pour les moteurs de course à haut rendement à grand nombre de révolutions

Code du produit E128910 Version 1.0 25/04/2025

Informations sur le produit

Eurol Racing 1 est une huile végétale (ricin), spécialement développée pour la lubrification des moteurs de piste en herbe et de speedway, des avions de modélisme, des karts, et des moteurs de course quatre et deux temps.

Eurol Racing 1 est une huile non siccative qui, grâce à son film lubrifiant stable et résistant, réduit au minimum le frottement de surface et l'usure à des températures très élevées ainsi que très basses.

Eurol Racing 1 se mélange parfaitement avec l'alcool et l'essence. Il est recommandé de mélanger séparément la quantité appropriée avant utilisation.

Eurol Racing 1 est biodégradable et convient également comme huile de mélange pour le carburant au méthanol.

Eurol Racing 1 a également prouvé son efficacité en tant qu'huile de pont arrière pour la Peugeot 404 et d'autres Peugeot avec transmission à vis sans fin : un film lubrifiant protecteur optimal protège la transmission vis/couronne, sans affecter le matériau en bronze.

Attention : si un autre type d'huile que l'huile de ricin (également appelée huile de castor) a été utilisé, toutes les pièces doivent être nettoyées avec un Eurol Brakecleaner (disponible en aérosol et en liquide).

"Proportion de mélange : Selon les conditions, de 1:25 à 1:50.

N.B. : Eurol® Racing 1 ne doit JAMAIS être mélangé avec des huiles minérales ou synthétiques. Conserver à l'abri du gel. "

Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standard
Couleur	jaune clair	
Densité à 20°C	0.96 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	250.0 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	19.1 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	85.0	ASTM D 2270
Point d'éclair	150 °C	ASTM D 92
Point d'écoulement	-36 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Ce document est destiné à vous informer sur les caractéristiques des produits et les applications potentielles des produits Eurol. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis en raison de la recherche et du développement continus des produits. Les données d'analyse sur cette fiche contiennent des valeurs typiques. De petites variations, qui peuvent survenir lors du processus normal de fabrication du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que cette fiche d'information ait été rédigée avec le plus grand soin, Eurol décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'omissions et/ou d'inexactitudes dans le texte. Nous vous conseillons toujours de suivre les instructions du fabricant. Les traductions fournies ici sont réalisées à l'aide de ChatGPT, un modèle linguistique développé par OpenAI. Bien que nous nous efforcions de fournir des traductions précises et utiles, nous ne pouvons pas garantir que toutes les traductions soient sans erreur ou qu'elles capturent toujours le bon contexte et les bonnes nuances.