

HI-PERF 4T 700 10W-40

Huile pour moteur 4 temps

DONNÉES CLÉS



Huile moteur synthétique

NORMES INTERNATIONALES

- JASO MA2 - M033TOL326
- API SN

TECHNOLOGIES

Technologie d'amélioration de la durabilité

4 actions pour maximiser la durabilité de votre moto :

- Protection contre les dépôts nocifs sur les pistons
- Protection contre le piquage et l'usure des engrenages
- Protection contre le patinage de l'embrayage
- Protection contre les attaques thermo-oxydatives



APPLICATIONS

HI-PERF 4T 700 10W-40 est une huile pour moteur 4 temps synthétique spécialement conçue pour les motos. Formulée avec la technologie d'amélioration de la durabilité, elle est spécialement conçue pour offrir des performances continues dans toutes les conditions de conduite ainsi qu'une protection supérieure pour les transmissions.

CARACTÉRISTIQUES*

TEST	UNITÉ	MÉTHODE D'ESSAI	RESULTAT
Degré de viscosité	-	SAE J300	10W-40
Viscosité cinématique à 40 °C	mm ² /s	ASTM D445	96.2
Viscosité cinématique à 100 °C	mm ² /s	ASTM D445	14.2
Point d'éclair	°C	ASTM D92	236
Indice de viscosité	-	ASTM D2270	151
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-33
Densité	kg/m ³	ASTM D97	864.4

*Les caractéristiques mentionnées ci-dessus sont obtenues avec un seuil de tolérance usuel en production et ne peuvent être considérées comme des spécifications.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Avant d'utiliser le produit, consultez le guide d'entretien du véhicule. Les vidanges d'huile doivent être effectuées conformément aux recommandations du fabricant.

Le produit ne doit pas être stocké à des températures supérieures à 60 °C. Il doit être conservé à l'abri de la lumière du soleil, du froid intense et des variations extrêmes de température.

Si possible, l'emballage ne doit pas être exposé aux intempéries. Dans le cas contraire, les fûts doivent être posés horizontalement pour éviter toute contamination par l'eau et pour éviter que l'étiquette du produit ne s'efface.

SANTÉ, SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

Sur la base des informations toxicologiques disponibles, ce produit ne devrait pas avoir d'effets néfastes sur la santé, à condition qu'il soit utilisé pour l'usage prévu et conformément aux recommandations énoncées dans la fiche technique de sécurité. Cette dernière peut être obtenue sur demande auprès de votre revendeur local et peut être consultée en ligne sur <https://ms-sds.totalenergies.com>
Ce produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.

