

HI-PERF 4T 700 Scooter 10W-40

زيت محرّك رباعي الأشواط

البيانات الرئيسيّة



زيت محرّك صناعي

المعايير العالميّة

- JASO MB - M033TOL936
- API SN

التقنيّات

تقنيّة محسّن المتانة

- أربعة تأثيرات لتعزيز متانة درّاجتكم الناريّة للحدّ الأقصى:
- الحماية من رواسب المكبس الضارّة
 - الحماية من تآكل التروس والتلف
 - الحماية من إنزلاق القابض
 - الحماية من الأكسدة الحراريّة

تقنيّة التبريد

تخفّض تأثير الحرارة المنبعثة من المحرّك وتُبقي درّاجتكم باردة.

تقنيّة الإقتصاد في إستهلاك الوقود

تحدّ من الإحتكاك المتولّد داخل المحرّك لتوفّر فوائد كفاءة إستهلاك الوقود.

الإستخدامات

إنّ HI-PERF 4T 700 Scooter 10W-40 زيت محرّك صناعي رباعي الأشواط مصمّم خصيصاً للدراجات الناريّة والدراجات ذات العجلتين من دون تروس. بما أن تركيبه تمّ بتقنيّة محسّن المتانة، فهو مصمّم خصيصاً لتوفير أداء مستمرّ في ظلّ جميع ظروف القيادة. كما أنّه يعزّز حماية المحرّك من التآكل والإحتكاك.



الإختبار	الوحدة	طريقة الاختبار	النتيجة
درجة اللزوجة	-	SAE J300	10W-40
اللزوجة الحركية على ٤٠ درجة مئوية	مم ^٢ ث	ASTM D445	95.8
اللزوجة الحركية على ١٠٠ درجة مئوية	مم ^٢ ث	ASTM D445	14.3
نقطة الوميض	درجة مئوية	ASTM D92	226
مؤشر اللزوجة	-	ASTM D2270	154
نقطة الصب	درجة مئوية	ASTM D97	-30
الكثافة	كغم ^٣	ASTM D97	864.2

*إنّ الخصائص الواردة أعلاه نتجت في ظل ظروف تصنيع عادية، وفقاً لنطاق قياسي من التباين المقبول أي "عتبة التسامح"، وبالتالي لا ينبغي اعتبارها مواصفات.

توصيات الإستخدام

قبل إستخدام المنتج، يجدر بكم مراجعة دليل صيانة الدّراجة النارية. كذلك، ينبغي إجراء عمليّات تغيير الزيت وفقاً لتوصيات الشركة المصنّعة.

لا يجدر تخزين المنتج في درجات حرارة تتخطى الـ ٦٠ درجة مئوية، كما يُفترض إبعاده عن أشعة الشمس والبرد الشديد والتقلّبات الحادّة في درجات الحرارة. وإذا أمكن، يجب عدم تعريض العبوة للعوامل الجوية. إضافة إلى ذلك، يجب وضع العبوات أفقيّاً بغية تجنّب أيّ تلوّث بالمياه وتسربها إلى داخل العبوات من جهة والحوّول دون تعرّض ملصق المنتج إلى الكشط من جهة أخرى.

الصحة، والسلامة والبيئة

إستناداً إلى المعلومات المتاحة حول التأثيرات السمية، مبدئياً ليس من المفترض أن يخلف هذا المنتج أيّ آثار صحيّة ضارّة، شرط أن يُستخدم للغرض المقصود منه فحسب ووفق التوصيات المنصوص عليها في لائحة بيانات السلامة (SDS).

إذا أردتم الحصول على هذه اللائحة يمكنكم طلبها من الموزّع المحليّ أو الاطلاع عليها عبر زيارة

الموقع التالي: <https://ms-sds.totalenergies.com>

لا ينبغي إستخدام هذا المنتج لأيّ غرض آخر غير ذلك المخصّص له.

