

MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60

زيت تخليقي لمُحركات الدراجات النارية رباعية الأشواط



في زيت فائق الجودة لمحركات الدراجات النارية، وقد صُنِعَ من زيت أساسي مركب ليوفر خصائص تدفق MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60. يتحمل الزيت الأساسي المركب المستخدم في ضغط القص الحراري والميكانيكي الشديدة على نحو تام MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60 ممتازة. يتحمل الزيت الأساسي المركب المستخدم في ويفضل هذه الميزة يوفر الزيت حماية استثنائية في محركات الدراجات النارية التي تتمتع بمواصفات خاصة عالية من حيث الأداء وتعمل بسرعات فائقة. وبالإضافة درجة عالية من النظافة في المناطق التي يربح تكوُّن الرواسب بها MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60 إلى الحماية الاستثنائية من التآكل، يضمن MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60 داخل غرفة الاحتراق (تجاويف حلقات المكبس)، وكذلك في ممرات الزيت ومبرد الزيت. وتضمن تركيبة زيت المحركات ظروف التزليق الملائمة لأجزاء المحركات المختلفة، حتى خلال عملها في ظل ظروف قاسية 5W-60.

الاستخدام



الدراجات النارية التي يتم تبريدها بالهواء أو بالماء
دراجات نارية بعلب تروس منفصلة أو مدمجة
الدراجات النارية ذات القابض الجاف والرطب
دراجات نارية بمحفر أو بدون محفر

الميزات والفوائد

ثبات ممتاز في القص
مؤشر لزوجة عالية
لزوجة تشغيلية عالية
خصائص احتكاك فائقة
فاعلية فائقة في التنظيف

حتى في ظل الأحمال الثقيلة وضغوط القص، يظل محافظاً على خصائصه المميزة لفترة طويلة
عزم دوران أولي منخفض أثناء بدء التشغيل في الطقس البارد وطبقة تشحيم ثابتة في درجات حرارة التشغيل العالية
يقلل من استهلاك الزيت ويحسن منع التسرب الداخلي للمحرك
نقل عزم دوران صحيح بين لوحات القابض
يضمن استمرار نظافة المكبس وغرفة الاحتراق وحرية حركة حلقات المكبس

المواصفات والموافقات

API SN
JASO MA2

الخصائص

الخصائص	القيم النموذجية
[g/cm ³] الكثافة عند درجة حرارة 15 مئوية	0,852
[mm ² /s] لزوجة كينماتية عند درجة حرارة 40 مئوية	154,0
[mm ² /s] لزوجة كينماتية عند درجة حرارة 100 مئوية	23,7
مؤشر لزوجة	185
[°C] نقطة الانسكاب	-45
[°C] نقطة وميض (كليفاند)	234
[mg KOH/g] الرقم القاعدي	7,2

الخصائص الموضحة في الجدول هي قيم نموذجية للمنتج ولا تشكل المواصفات.

MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60

زيت تخليقي لمُحركات الدراجات النارية رباعية الأشواط



تعليمات التخزين والمناولة

يتم تخزين المنتج في الحاوية الأصلية في مكان جاف وجيد التهوية.
احفظ المنتج بعيداً عن اللهب المباشر وغيره من مصادر الاشتعال.
احفظ المنتج بعيداً عن ضوء الشمس المباشر.
اتبع تعليمات السلامة في العمل واللوائح البيئية الخاصة بمنتجات الزيوت المعدنية أثناء نقل المنتج وتخزينه واستخدامه.
للاطلاع على مزيد من التفاصيل، يُرجى قراءة صحيفة بيانات سلامة المادة الخاصة بهذا المنتج.
تعد زيوت المحركات مركبات تشحيم تامة الصنع لا يلزمها إضافة مواد إضافية قد تؤدي إلى آثار ضارة غير متوقعة.
لا تتحمل الشركة المصنعة والموزع المسؤولية عن هذه الأضرار المحتملة.
في الحاوية الأصلية وفقاً لظروف التخزين الموصى بها: 60 شهور
درجة حرارة التخزين الموصى بها: max. 40°C