

# MOL Dynamic Gold Longlife 5W-30

## زيت المحركات التخليقي



هو زيت محرك اصطناعي عالي الأداء، ومنخفض الرماد، وله خصائص تدفق ممتازة، ويتم إنتاجه باستخدام تقنية طبقة W-30 مول ديناميك جولد لونج لايف 5 التشحيم المزوج، باستخدام نظام إضافات معقد يضمن أعلى مستويات الأداء للمركبات ويسمح بإطالة فترات تغيير الزيت.

### الاستخدام



محركات بنزين وديزل فولكس فاجن/سكودا/سيات تعمل بفواصل زمنية طويلة لتصريف الزيت  
محركات PD TDI محركات ديزل ذات حقن مباشر لأنظمة السكك الحديدية المعتادة وأنظمة  
أو محفز ثلاثي الاتجاهات (DPF) السيارات المجهزة بمرشح جسيمات الديزل  
سيارات الركاب للمسافات القصيرة والطويلة ومحركات المركبات التجارية الخفيفة (>3.5 طن)

### الميزات والفوائد

تقنية طبقة التشحيم المزوج

محتوي بنخفض فيه الرماد المكبريت والكبريت  
والفوسفور

خصائص فائقة في التدفق البارد

تطاير منخفض

ثبات حراري وأكسدة ممتاز

عمر افتراضي للزيت طويل للغاية

تعامل ممتاز مع السخام

يمنع ملامسة الأسطح المعدنية وتآكلها عن طريق تكوين طبقة سائلة أثناء التشغيل العادي للمحرك  
وطبقة واقية جزئية في حالة الأحمال الشديدة

عمر افتراضي طويل للمحركات ومرشح جسيمات الديزل

يوفر سهولة بدء التشغيل، حتى في البرودة الشديدة، لإطالة عمر بطارية السيارة

الحد من استهلاك زيت المحرك وخفض انبعاث المواد الضارة  
تشغيل اقتصادي

يقلل من تكون الحمأة في درجات حرارة منخفضة والترسبات في درجات حرارة عالية

يمكن تقليل تكرار فترات التعطل والتكاليف التشغيلية والتأثير البيئي

حماية ضد رواسب السخام وتلميع التجويفات

### المواصفات والموافقات

درجة اللزوجة: SAE 5W-30  
API SN  
VW 504 00/507 00  
MB-Approval 229.51  
ACEA C3  
API SP  
BMW Longlife-04

# MOL Dynamic Gold Longlife 5W-30

## زيت المحركات التخليقي



### الخصائص

الخصائص	القيم النموذجية
الكثافة عند درجة حرارة 15 مئوية [g/cm <sup>3</sup> ]	0,852
لزوجة كينماتية عند درجة حرارة 40 مئوية [mm <sup>2</sup> /s]	68,9
لزوجة كينماتية عند درجة حرارة 100 مئوية [mm <sup>2</sup> /s]	11,9
مؤشر لزوجة	170
نقطة الانسكاب [°C]	-42
نقطة وميض (كليفلاند) [°C]	210

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

### 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  
max. 40°C درجة حرارة التخزين الموصى بها