



Mobil™ Extra 2T

Mobil Passenger Vehicle Lube, 中国

高性能两冲程发动机润滑油

产品简介

美孚™超力 2T (Mobil™ Extra 2T) 是一款高性能、半合成、无烟、两冲程发动机润滑油, 满足高性能摩托车、雪地车和链锯的要求。

特性和效益

特性	优点及潜在效益
卓越的磨损保护	有助于延长发动机寿命
良好的热稳定性、氧化稳定性与沉积物控制	发动机较清洁, 火花塞及阀门寿命延长、 减低活塞环粘结及活塞卡死现象、 也能帮助防止预先点火现象发生
优异的防腐蚀特性	有助于延长发动机寿命
无烟尾气	环境更清洁

应用

美孚超力 2T (Mobil™ Extra 2T) 经过预先稀释以方便加油时进行混合。

规格与认可

本产品符合或超越以下要求:
JASO FC
JASO FD
API TC
ISO-L-EGD
SAE 粘度等级 2

特性和规范

特性	
粘度等级	N/A
倾点, °C, ASTM D97	-12
总碱值, mg KOH/g, ASTM D 2896	1.4
硫酸盐灰分, 质量%, ASTM D874	0.09
粘度指数, ASTM D 2270	134
运动粘度 @ 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	7.9

特性	
运动粘度 @ 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	48
闪点, 宾斯基-马丁闭口杯法测定, °C, ASTM D93	96
密度 @ 15°C, g/ml, ASTM D4052	0.866

健康与安全

有关本产品的健康与安全建议, 请参阅化学品安全技术说明书 (MSDS), 可于以下网站获取: <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx> 除另行说明外, 此处所使用的所有商标均为埃克森美孚公司或其某一关联公司的商标或注册商标。

05-2024

ExxonMobil (China) Investment Co. Ltd

17th Floor, Metro Tower

30 Tian Yao Qiao Road

Shanghai 2000030

China

+86 21 24076000

<http://www.exxonmobil.com>

典型属性是经由通常生产状况下得到的典型数值, 不等同与产品规范. 产品在通常生产状况下, 以及不同的调配厂产生的典型数值可能会有变动, 并不影响产品性能. 此处包含的信息可能未经通知而作出变更. 并不是所有的产品都会在当地出售. 更多的详情, 请联络埃克森美孚公司当地机构, 或查询 www.exxonmobil.com

埃克森美孚公司有许多分支和下属机构. 他们大多在公司名称里包含"埃索", "美孚", 或"埃克森美孚".

本文件并不取代当地公司的独立性.

当地相关的埃克森美孚公司分支机构对当地的行为负有责任.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved