



美孚黑霸王防冻液 -35°C

Mobil Commercial Vehicle Lube, 中国

产品说明

美孚黑霸王防冻液 -35°C 是一款面向重型柴油、汽油和天然气发动机的乙二醇二醇防冻液，能够帮助延长发动机的使用寿命。

特性和效益

- 为重型发动机和冷却系统部件提供卓越的防过热、防结冰和抗腐蚀保护
- 采用有机添加剂技术 (OAT) 缓蚀剂、钼酸盐和亚硝酸盐，为重负荷应用的缸套提供额外保护。
- 不含氨、硼酸盐、硝酸盐、磷酸盐和硅酸盐。
- 广泛用于公路、越野、海洋、农用、矿用和建筑设备等各种重型应用 (请参阅车辆服务手册了解具体防冻液要求)
- 同时也为轻型发动机设备提供保护 (请参阅车辆服务手册了解具体防冻液要求)
- 无需在初次使用时添加补充冷却液添加剂 (SCA)
- 兼容其他类似配方的 OAT 发动机防冻液
- 已预先用水稀释，无需另行添加水

应用

美孚黑霸王防冻液 -35°C 是一款面向公路、越野、海洋、农用、矿业和建筑设备等重负荷应用的防冻液，采用独特配方，能够帮助延长发动机的使用寿命。该产品还能为轻型发动机提供保护，非常适合混合型车队 (轻型和重型汽油和柴油发动机均可使用)*。

* 在使用任何防冻液前，请确保查阅车主手册并向车辆制造商咨询建议。

规范和认可

美孚黑霸王防冻液 -35°C 符合下列要求：

China GB 29743-2013

ASTM D6210

ASTM D3306

埃克森美孚推荐在具有以下要求的应用中使用美孚黑霸王防冻液 -35°C:

CUMMINS CES 14603

MACK 014GS17004

MAN 324

DETROIT DIESEL 7SE298

CATERPILLAR EC-1

GM EC-1 HD Truck

Kenworth R026-170-97

VOLVO VCS

典型特性

	美孚黑霸王防冻液 -35°C
颜色, 目测	透明红色
冰点 (°C), ASTM D1177	最低 -35°C
沸点 (°C), ASTM D1120	107.5°C 或更高
20°C 时的密度, SH/T 0068	1.071
酸碱值 (pH), ASTM D1287	8.4
氯化物含量 (ppm), ASTM D1881	最高 25

需密封储存, 应避免潮湿环境和阳光直射, 建议质保期均为 5 年。

健康与安全

根据现有资料显示, 本产品用于期望用途时不会对健康产生不利影响, 但在使用过程中需遵循材料安全资料表 (MSDS) 提供的建议。材料安全资料表可向当地销售部门索取或上网获取。本产品不应用于期望用途之外的用途。如需处理用过的产品, 应注意保护环境。

美孚徽标、飞马设计和黑霸王 1 号为埃克森美孚公司或其某一关联公司的商标或注册商标。

07-2023

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  

© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved