



Mobil SHC Chain 240 (美孚 SHC 链条油 240)

Mobil Industrial, 中国

高温链条润滑油

产品简介

Mobil SHC Chain 240 (美孚 SHC 链条油 240) 是一种性能出色的链条润滑油, 可在 290°C/555°F 高温下为传送带链条提供润滑。该产品可提供卓越的抗磨保护: 蒸发、耐热性、抗氧化性以及耐焦化性能。

特性与优点

Mobil SHC Chain 240 (美孚 SHC 链条油 240) 有助于:

- 为设备提供超越传统链条润滑油的保护
- 减少沉积物形成, 从而减少链条粘结
- 在高温下为链条提供持久润滑
- 与传统链条润滑油相比, 可减少润滑油的消耗
- 在很高温度下为设备的正常运行提供额外保障
- 帮助延长设备使用寿命、降低成本并提高整个系统的性能
- 有助于防止链条、链轮及其它系统部件的磨损

应用范围

Mobil SHC Chain 240 (美孚 SHC 链条油 240) 专门用来在 290°C (555°F) 高温下为加热炉传送带链条提供润滑。该产品适用于高温链条应用:

- 玻璃纤维绝缘材料生产
- 刨花板 (OSB、MSB) 生产
- 塑料和纺织品生产
- 烤漆炉操作

规格与认可

测试	Mobil SHC Chain 240 (美孚 SHC 链条油 240)
密度, kg/dm ³ , ISO 12185	0.968
运动粘度, mm ² /s, ISO 3104	
- @ 40°C	245
- @ 100°C	19
粘度指数, ISO 2909	86
闪点, COC, °C, ISO 2592	290
倾点, °C, ISO 3016	-24
发泡, ISO 6248	
- Seq I, 起泡性, 毫升	50
- Seq I, 稳定性, 毫升	0
蒸发损失, wt%, 204°C, 6.5 小时, ASTM D972	1%
铜片腐蚀, 100°C, 3 小时, ASTM D130	1A
四球磨损, 磨痕, 毫米, ASTM D4172	0.4

测试	Mobil SHC Chain 240(美孚 SHC 链条油 240)
四球焊接负荷, 公斤, ASTM D2783	160

健康与安全

根据现有资料显示, 本产品在使用过程中不会对人体健康产生不良影响, 但在使用过程中需遵循物质安全资料表 (MSDS) 提供的指引。有关物质安全资料表可向销售部门索取或上网获取。除指定的用途外, 本产品不应用于其他用途。如需处理用过的产品, 应注意保护环境。

所有在此使用的商标, 均为 Exxon Mobil 公司或其子公司之一的商标或注册商标, 除非另行说明。

09-2019

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。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

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