



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和抵抗蒸发、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%

测试	Mobil SHC Chain 240(美孚 SHC 链条油 240)
铜片腐蚀, 100°C, 3 小时, ASTM D130	1A
四球磨损, 磨痕, 毫米, ASTM D4172	0.4
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当地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。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



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