

美孚特嘉375 NC开式齿轮润滑剂

产品名称	美孚特嘉375 NC开式齿轮润滑剂
公司名称	深圳市润辉科技润滑油有限公司
价格	1.00/桶
规格参数	品牌:美孚润滑油 型号:特嘉375 NC 产地:国产
公司地址	深圳市宝安区罗田第三工业区
联系电话	13662228564 13825217875

产品详情

Mobiltac 375 NC, 325 NC and 275 NC (美孚特嘉 375 NC, 325 NC 及 275 NC) 齿轮油产品简介

美孚特嘉 (Mobiltac) 375 NC, 325 NC 及 275 NC

是特高性能无铅稀释剂类厚重型开式齿轮润滑油，设计用于广泛的开式齿轮和采矿应用。它们含有无氯挥发溶剂，确保低温施用期间的流动性。施用后，稀释剂蒸发，使润滑油具有一种柔韧、粘性的高强度稠度，在润滑油的整个使用寿命期间都能保持这种稠度。美孚特嘉 (Mobiltac) 375 NC, 325 NC 及 275NC 能够牢牢附着在轮齿和其他机械元件上，可以抵抗过量抛离，因而能提供一层抗磨、粘性和连续的油膜，在边界润滑条件下进行可靠润滑。美孚特嘉 (Mobiltac) 275 NC 还含有固相极压与抗磨添加剂，更增强对设备的保护性。

美孚特嘉 (Mobiltac) 375 NC, 325 NC 及美孚特嘉 (Mobiltac) 275C

在冷天不会硬化、碎裂或剥落，具有自行复原能力，不会在齿根形成坚硬的积垢。极少出现滴油和抛被离，并且可以用浸有溶剂的布轻易地将润滑油清理干净。这些润滑油具有抗雨水、雪和加工用水冲的能力。它们的闪点使失火可能性降为最低。这些新一代齿轮和采矿润滑油可以通过手工或自动配给机进行施用。美孚特嘉 (Mobiltac) NC 技术已迅速成为全世界众多开式齿轮使用者和矿场运营者的首选。

特性与优点

美孚特嘉 (Mobiltac) NC 系列产品代表美孚特嘉 (Mobiltac)

品牌产品的最新技术进步，数十年来在开式齿轮和采矿应用中取得极大成功。

这些新技术产品比旧式稀释剂类产品具有更好的环境效益和性能优势。它们具有以下特性与潜在效益：

特性优点及潜在效益

在边界润滑条件下对轮齿和其他机械元件提供很好的保护

较少设备磨损与故障；较少更换、停工时间和维护费用

很好的低温泵送性
 优异的抗水冲能力
 极少被抛离与滴漏
 在低温下不会碎裂或剥落
 可以用布和常用溶剂或清洁剂轻易清理

在低环境温度下启动/起动容易，避免预热费用
 在潮湿环境中保持卓越的保护性，较少无计划停工
 较少润滑油浪费和润滑油费用
 在低温下保持保护性润滑油膜
 提高安全性，降低维护费用

应用范围

美孚特嘉 (Mobiltec) 375 NC, 325 NC 及 美孚特嘉 (Mobiltec) 275C 是设计用于广泛的开式齿轮和采矿应用：

美孚特嘉 (Mobiltec) 375 NC

有高粘度基础油，推荐用于高负荷开式齿轮，包括在高温下运行的齿轮，例如水泥窑炉齿圈以及矿石冶炼厂使用的大齿轮。

美孚特嘉 (Mobiltec) 325 NC 推荐用于与 美孚特嘉 (Mobiltec) 375 NC

一样的应用场合。它含有更多的稀释剂，具有更低的粘度，易于在更低温度下施用。

美孚特嘉 (Mobiltec) 275 NC

设计作为矿山和采石铲、拉铲挖掘机和相关设备的润滑油使用，也可以用于开式齿轮、机架和小齿轮、摆动齿轮、吊杆和拉杆润滑。

美孚特嘉 (Mobiltec) 325 NC、375 NC 和 275 NC 的最低运行温度分别为：-18oC、-1oC 和 -9oC

典型性质

美孚特嘉 (Mobiltec) NC 美孚特嘉 (Mobiltec) 375 NC 美孚特嘉 (Mobiltec) 325 NC 美孚特嘉 (Mobiltec) 275 NC

外观	粘性半流体，黑色	粘性半流体，黑色	粘性半流体，黑色
粘度，ASTM D 445			
cSt @ 40oC, 带稀释剂	5000	1500	-
cSt @ 100oC, 不带稀释剂	1260	1000	-
闪点，oC, ASTM D 92	135	110	150
密度 @ 15oC kg/l, ASTM D 4052	0.96	0.95	0.99
最低使用温度，oC	121	93	-

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。