

典型规格

外观	黑色液体
气味	轻微硫味
硫含量,%wt	6.0 - 8.0
比重	0.950
密度,磅/加仑	7.9
闪点	在110 起泡
燃点, ()	> 150 (300)
运动粘度@40 ,cSt	50 - 250
标准包装 (净重/毛重, Kg)	200.0 / 217.0

产品叙述

FUNCTIONAL WA-24 可与增稠剂 FUNCTIONAL V-178 或 FUNCTIONAL V-188 共同使用，制备可通过辛辛那提-米拉克龙测试P-47或P-50的导轨油。

和其他导轨油复合添加剂一样，FUNCTIONAL WA-24 可提供极压性、防粘滑性、铁合金及有色金属的防腐蚀保护；此外，用 FUNCTIONAL WA-24 制成的导轨油在润滑体系中，对全合成及乳化油含有的清洗性去除功能有抵抗性，不像其他的导轨油，用 FUNCTIONAL WA-24 制成的导轨油在冷却液中不会被乳化，较易撇除，使冷却液能再次使用。

组成：

FUNCTIONAL WA-24

FUNCTIONAL WA-24 不含有二烷基二硫代磷酸锌和其他锌化物。

处理：

安全处理防范措施和石蜡基润滑油一样，使用前请详细阅读最新的MSDS。储存时，若将它暴露在潮湿环境中，可能会使产品表面形成一层薄膜，但薄膜不会影响溶解性和使用，建议客户使用开口包装并放在密封干燥的环境下，这样做不会形成薄膜。

应用	建议加入量,%wt
辛辛那提米拉克龙 P-47类	2

列印日期：04-07-25

免责声明： 本司网站及此产品页提供的所有包括规格、应用及配方等资料是基于资料制定或更新时思敏、相关生产商或任何我们的合作公司或供应商认为是正确及可靠的测试和数据资料。由于产品或会根据生产商行为或市场发展而变更，且我们不能控制应用环境和使用状况；思敏、生产商及任何我们的合作公司或供应商不能就产品资料、用效、配方和应用结果等提供任何明示或暗示性的保证。我们在此明确要求用者使用我们产品或产品资料前进行测试及验证，以确定我们提供的资料或产品是否合用。再者，本司网站及此产品页或列有包括规格、配方、及技术资料等内容如有任何变更，恕不另行通知。本网站提供的不属于思敏的、包括供应商在内的产品商标，为属于相关公司或其来源的商标，特此声明。