

ANTIFREEZE & COOLANT

防冻液/冷却剂

使用迈拓仕通用防冻液和冷却剂，可为每一台轻重型机器提供优越的防冻和冷却性能。也可以用作附加物，如要达到最大保护效果，应进行一次完整的冲洗和填充。

迈拓仕重型防冻液提供以下防护：

- 防冻/防沸
- 防污泥/防堵塞
- 防生锈
- 抗腐蚀
- 保护垫片



不含磷酸盐、硝酸盐、硼酸盐、硅酸盐



可与羧酸盐冷却剂混合，如 Dex-Cool 或 Texaco 延长使用寿命



防止水泵气穴生成



保护散热器系统中所有六个标准金属及其合金（铁、铜、黄铜、锡、铝、钢铁）



与传统的冷却剂混合，如 Prestone, Zerex, and Peak



添加时现有流体不会改变颜色



不会导致混浊、沉淀、或降低抑制剂效果



在完全冲洗和填充时，使用寿命达到 5 年/ 150,000 英里



在高温条件下作业，具有良好的保护性能



适用于所有品牌和型号的乘用车和轻型卡车



防腐蚀



含有苦味剂

推荐

迈拓仕通用防冻剂和冷却剂与专有添加剂混合，可设计成安全符合(但不限于)以下性能规格:

- ASTM d - 3306
- ASTM d - 6210
- 福特 WSS-M97B51
- 通用汽车 1825M
- 通用汽车 1899M
- 克莱斯勒 MS 7170
- 卡特彼勒 EC-1
- 底特律柴油机
- 康明斯发动机
- 约翰迪尔
- International
- 新荷兰
- 沃尔沃卡车
- 通用电气机车
- 集装箱货运列车
- 福特 ESE-M97B44-A
- 奔驰
- Komatsu
- Navistar
- TMC RP329
- JIS K 2234

应用

- 满足轻型 ASTM D-3306 和重型 ASTM D-6210。
- 适用于轻型和重型机器。
- 不需要添加 SCA，是混合车队的完美选择。
- 与纯去离子水混合，满足您的品质需求。
- 无磷酸盐和低硅酸盐，是日本和韩国车的优先选择。
- 轻型车 5 年/15 万英里
- 重型车 3 年/30 万英里。
- 兼容混合和 OAT 冷却剂-包括 Dexcool TM
- 所有迈拓仕防冻剂均可与苦味剂混合使用。

物理特性

物理性质	检测方法	50/50			浓缩		
		普通型	延寿型	全金型	普通型	延寿型	全金型
显现 观测	观测	绿	橘/红	金/黄	绿	橘/红	金/黄
特定燃油比重度 60/60°F	D 1122	1.053-1.083	1.053-1.083	1.053-1.083	1.085-1.150	1.085-1.150	1.085-1.150
最大的 50%凝固点	D-3321	-34°F	-34°F	-34°F	-34°F	-34°F	-34°F
浓度 50%时的 PH 值	D-1287	8.5-10.0	8.5-10.0	8.5-10.0	8.5-10.0	8.5-10.0	8.5-10.0
储备碱度 min	D-1121	2.5	2.5	2.5	6	6	6
泡沫测试	D-1881	150ml/5 sec	150ml/5 sec	150ml/5 sec	150ml/5 sec	150ml/5 sec	150ml/5 sec

检测结果为平均值。
实际数据可能有微小变化，不影响润滑性能。