

BASF GLYSACORR G93 green(Glysacorr G93-94)

适用于铝、合金和黄色金属的柴油发动机水处理剂

技术信息

物理特性:

外观: 绿色液体
密度: 1.096 g/cm³
pH值: 9.5
腐蚀性: 无

产品说明:

BASF GLYSACORR G93 green(Glysacorr G93-94) 是一种抑制剂浓缩液/化学品, 在不需要保护冷却液不冻结的情况下添加到内燃机的冷却水中。

- 高性能缓蚀剂
- 作为一种**不含亚硝酸盐**的产品, 它与镀锌管道兼容
- 使用折射仪进行简便的控制测试

产品应用:

在体积浓度为10%时, **BASF GLYSACORR G93 green(Glysacorr G93-94)** 对冷却系统中使用的所有金属和合金 (如铝、黑色金属和黄色金属) 具有出色的防气蚀和防腐蚀保护。

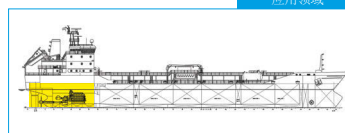
使用说明:

冷却液应使用干净但不太硬的水配制。以下类型的水不适用: 海水、海水和淡水的混合物、盐水和工业废水。水的分析值应在下列范围内:

水硬度: 0 - 100 ppm
氯化物含量: 最高100 ppm
硫酸盐含量: 最高100 ppm

如果水不能满足这些要求, 必须采用适当的方法处理, 即添加软化水、蒸馏水或去离子水。过多的硫酸盐或氯化物含量也可以通过添加蒸馏水或去离子水来降低。

应用领域



批准



APPROVED BY
Motoren und Turbinen Union
Friedrichshafen GmbH

