

业务联系: 13857409345

业务 QQ: 944509345



CITGO AQUAMARINE GREASE

雪铁戈CITGO AQUAMARINE防水环保（船用）润滑脂

概述: CITGO Aquamarine 是一款高品质铝复合基 EP 2（极压 2）润滑脂，是专门为那些需要显著的防水和极端压力（极压）保护而设计的。CITGO Aquamarine 润滑脂在与传统的润滑油联合使用时由于其独特的配方使得水上环境的不利影响降到了最低程度。

特性: **最小的环境影响:** CITGO Aquamarine 润滑脂在与传统的润滑油联合使用时由于其独特的配方使得水上环境的不利影响降到了最低程度。CITGO Aquamarine 润滑脂对于水上生活是无毒的，超越了美国 EPA（美国环保署）LC55 关于mysidopsis-bahia 虾、虹鳟鱼和黑头呆鱼的试验要求。

防水: CITGO Aquamarine 润滑脂具有极高的防水性。本产品在水冲蚀和严格的水喷溅两个方面的试验中都有极佳的表现。

极压和磨损保护: CITGO Aquamarine 润滑脂在金属与金属间摩擦以及高载荷存在的条件下提供了卓越的保护；本产品在 400 千克力四球焊接点试验中展现不凡。

稳定的附着力: CITGO Aquamarine 润滑脂通过加强的聚合体来提高产品的附着能力。

可逆性的: 铝复合基润滑脂具有独一无二的、即使在加热全部融化后仍能重新变稠。

充足的添加剂精制而成: CITGO Aquamarine 润滑脂是具有充足的添加剂并经过精制而成，可以提供显著的抗腐蚀、抗氧化功能，并且即使在高载荷的应用中，也会把设备的磨损降到最低。

应用: CITGO Aquamarine 润滑脂被推荐用于那些对环保有严格要求，以及要求防水、抗腐蚀、防磨损保护和极压保护的应用中。CITGO Aquamarine 润滑脂在海上甲板应用中可提供显著的性能表现，在海面作业应用中非常通用；并且在许多工业应用中可提供出众的性能。

注意: 本产品不适合用于海上拖轮轴承。如果您在寻找拖轮轴承润滑脂，请考虑使用 CITGO Lithoplex MP2（锂复合基）润滑脂。

典型特性:

MATERIAL CODE	655705001
NLGI 级别	2
Worked-60 穿透试验	265-295
润滑脂类型	铝复合
颜色	蓝色
质地	平滑，粘稠
滴点，°F (°C)，ASTM D 2265，最小	500 (260)
锈蚀保护，ASTM D 1743	通过
铜腐蚀率，ASTM D 4048	1B
油分离试验，ASTM D 1742，%	1.0
水冲蚀，ASTM D 1264，100°F 时损失%	2.0
水喷溅试验，ASTM D 4049，损失%	2.2
蒂姆肯载荷，ASTM D 2509，磅	40
四球磨损，ASTM D-2266，毫米，伤痕	0.55
四球焊接，ASTM D-2596，千克力	400
四球载荷磨损指数，ASTM D-2596，千克力	55
基础油粘度，cSt@40°C	581
cSt@100°C	65.8
粘度指数	188