

业务联系: 13857409345

业务 QQ: 944509345



## CITGO POLYUREA MP 2 GREASE

### CITGO 聚脲基 MP 2 润滑脂

**概述:** CITGO POLYUREA MP2, 是通用的 (万能的) 多功能润滑脂, 适合于汽车、采矿、工业、农业和建筑等领域里的多种应用。

**特性:** 抗氧化: CITGO POLYUREA MP2 是一个具有极强抗氧化性能的润滑脂产品。氧化所产生的腐蚀性的副产品能够导致腐蚀和磨损进而缩短设备寿命。显著的抗氧化性能使本产品成为长效润滑脂的首选。

极压和抗磨保护: 通过 400 千克力四球焊接点试验, 证明本产品可提供完美的金属对金属的磨损保护功能。

独一无二的紫色染色可轻易鉴别产品: 独特的紫色染色可减少在应用中使用错误产品的可能性。

防水: 本产品可防止水冲蚀。

NLGI分类等级GC-LB: 本产品符合ASTM D-4950 之汽车润滑脂分类系统——GC-LB的最高要求。GC是论轴承要求, LB是底盘润滑要求。

**应用:** 本产品是极其通用 (万能) 的润滑脂产品, 可应用于包括很多长效润滑应用、很多 CVR 应用 (被推荐用于人造橡胶体的鉴定)、(汽车) 盘式制动器轮轴承的应用、底盘润滑以及采矿、建筑、农业和工业领域里多种应用。

#### 典型特性:

NLGI 级别	2
Worked-60 穿透试验	265-295
润滑脂类型	聚脲基
颜色	紫色
质地	平滑
滴点, °C, ASTM D 2265, 最小	260
锈蚀保护, ASTM D 1743	通过
铜腐蚀率, ASTM D 4048	1B
氧化稳定性, 在 99°C, 100 小时, ASTM D 942	最大 5
水冲蚀, ASTM D 1264, 损失%	2.0
油分离, ASTM D 1742, 损失%	0.3
蒂姆肯载荷, ASTM D 2509, 磅	60
四球磨损, ASTM D-2266, 毫米	0.5
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	50
低温扭矩, ASTM D-4693, nM	6.6
基础油粘度, cSt@40°C	129
cSt@100°C	11.6
SUS@100°F	680
SUS@210°F	66
粘度指数	71