

## 产品信息 08.60.20

25-04-2024

## Abacot MEP Synth 220

## 说明

## Abacot MEP Synth 220

专为重载齿轮和涡轮传动装置而研发。该产品采用了以聚乙二醇调制的合成原材料。辅以精确平衡的复合添加剂，使该产品具有了以下特性：

- 有效防止“磨削损耗”，因此该产品还适用于重载传动装置
- 极强的抗氧化性，因此不会形成沉积物，确保延长使用寿命
- 显著减少摩擦损失，从而提升性能并降低油温
- 极高的粘度指数，从而确保在高温下形成良好的润滑膜
- 极强的耐磨性、抗腐蚀性和抗起泡性

## 应用

Abacot MEP Synth 220 非常适合（重型）涡轮和其他机械变速箱。与矿物润滑剂相比，其换油周期得以显著延长。可在高达 170°C 的温度下使用。不适用于与大多数其他润滑剂混合。在使用 Abacot MEP Synth 220 时，请更换掉整个系统中的润滑剂，并且其仅适用于允许使用聚乙二醇基润滑剂的地区。

## 规格

DIN 51517-3 CLP

FZG &gt;12

## 典型

15 °C 时密度, kg/l	1,069
粘度 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	220,00
粘度 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	34,30
粘度指数	204
闪点 COC, °C	268
流点, °C	-39

## 包装规格

02322  
5 升罐装35450  
20 升罐装12183  
60 升圆桶装33852  
208 升圆桶装