

MOTOREX 产品储存期

金属加工液或润滑脂的储存寿命是化学品管理中经常被忽视的一个方面。不同的油品供应商往往提供不同的保质期，但重要的是要了解，根据所使用的润滑油，一些问题可能在短短几个月后就会出现。请务必就您计划中的润滑油的保质期咨询每个供应商，并对任何储存时间超过建议时限的润滑油进行油品分析，以确认其质量没有受到影响。

请记住，润滑油的储存环境往往与储存时间一样起着关键作用。有直接影响的因素包括：**温度和温度变化、存放润滑油的容器、润滑油是存放在室内还是室外、润滑油的搅拌情况以及湿度。**保持清洁、凉爽和干燥的环境将是确保润滑油达到其最大储存寿命潜力的关键。

MOTOREX 产品的储存时间通常取决于若干润滑油特性，如基础油和添加剂类型。如果在原装密封的包装中、遵循产品信息中的要求温度条件下储存，非水溶性产品可以储存四年以上，水溶性产品的储存期通常短得多。

例如：

- 高科技喷雾剂产品 | High-tech Sprays: 5 年
- 主轴润滑油 | SPINDLE LUBE HYPERCLEAN VG: 4 年
- 锂基润滑脂 | Gease 190 EP/2000/3000: 4 年
- 液压油 | COREX HLP/HLP-D/HV/HVLP, etc: 4 年
- 齿轮油 | Gear Compound ISO: 4 年
- 切、磨削油 | SWISSCUT, SWISSGRIND SYNT: 4 年
- 主轴冷却液 | COOL-CORE READY: 4 年
- 主轴冷却液 | COOL-X, COOL CONCENTRATE: 2 年
- 水溶性切削液 | SWISSCOOL: 1 年
- 水溶性磨削液 | SWISSGRIND ZOOM AQUA HM: 1 年
-

MOTOREX 建议您了解供应商规定的建议期限和解决环境条件，确保您购买的产品达到最大的储存寿命，同时尽量减少与长期储存有关的问题。当您不慎使用了超出供应商建议的储存期限的产品时，请进行油品分析和检测将有助于避免油品在系统中出现问题。