



A QUAKER CHEMICAL COMPANY

工作创新和经验

适用于 拉索和驾驶舱 的润滑剂

长效。宽温。
工作时顺滑、安静。

一流的质量让您的客户
更具竞争优势。



变速箱换挡器

手动操作部件对手感和静音要求很高。

RheoGel 916	PAO/锂基	通用、极耐低温、与塑料兼容的润滑脂，适用于总成中的大多数运动部件。
TriboGel 968VL	PAO/聚合物	操控手感更顺滑，有效降低总成中的塑料或金属部件噪音。
UltraSil 1104	硅基/PTFE	非常适合用于手动换挡器球形接头。摩擦力极小，且运动非常顺滑，阻尼轻微。

拉索

长生命周期和多种布线方式让拉索的润滑工作需要很高技巧。

UltraSil 3401	硅基/锂基 PTFE	宽温、摩擦力小、长效的润滑脂，适用于大多数换挡器拉索。
UltraSil 1104	硅基/PTFE	顺滑、摩擦力小、具有阻尼特性的润滑脂，适用于长度不超过 2 米的拉索。
UltraSil 1016	硅基/PTFE	超柔软油脂，容易装配，尤其适用于 2 米以上的拉索。



塑料旋钮和操作杆

此类别的特性能够使低成本的塑料部件在工作时宛如高质量的昂贵部件一般安静顺畅。

TriboGel 410 系列	PAO/硅基	完全透明、高粘度、低渗漏的润滑脂，适用于具有外露润滑表面的塑料部件。
TriboGel 968 系列	PAO/PTFE	高粘度油和降低摩擦添加剂组合而成，可实现顺滑操作的同时提高手感。
TriboGel 206	PAO/锂基 PTFE	重型、耐低温的阻尼润滑脂，离油度低。
UltraSil 1104	硅基/PTFE	高粘度润滑脂，离油度极低，可实现超顺滑阻尼操控。
AbsoLube 1204	PFPE/PTFE	对敏感的塑料部件具有极佳的兼容性，即使在承受较高的注塑压力时也是如此。

电气触点

请考虑所有开关和接头端子触点的电流、触点压力、防水性和温度范围。

RheoGel PA2110	PAO/锂基	非常适合低电流、低触点压力、很少或根本不产生电弧的滑动开关触点。
RheoGel 1910	PAO/锂基	非常适合中等电流、中等触点压力、产生一些电弧的滑动开关触点。
RheoGel 1918	PAG/硅基	非常适合高电流、中等触点压力、产生大量电弧的滑动开关触点。燃烧时不会产生污染。
AbsoLube 411A	PFPE/PTFE	具有耐极温性能的润滑脂，适用于高温、高电流的电气触点。
RheoGel 1001	PAO/硅基	宽温、耐盐水的接头端子触点润滑脂。减少了锡触点的微振摩擦。



ECLI Products, LLC 3851- 3847 Exchange Ave. Aurora, IL 60504 USA 电话:+1-630-449-5000 传真: +1-630-585-0050

ECL Engineered Custom Lubricants GmbH Stormsweg 5A, 22085 Hamburg, Germany 电话: +49 40 38666080 传真: +49 40 38666081

ECL Asia Pacific No. 619 Tianying Road Qingpu District, Shanghai 201712, China 电话: +86 136-1196-2840 传真: +86 21-5922-7112

www.eclube.com ISO/TS16949:2009 通过 QMS 认证 ECLI Products, LLC 以 Engineered Custom Lubricants (ECL) 名义开展业务。