

CHRISTO-LUBE® 含氟润滑剂 阀门与 O 型环



SCUBA: 一体式水下呼吸器

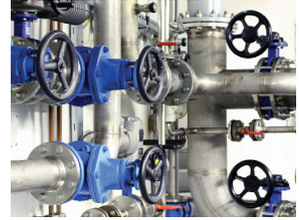
安全、氧气相容、耐水、长效润滑脂，用于开放式与封闭式休闲、商用和军用潜水系统。

CHRISTO-LUBE® MCG 111	-60°C 至 230°C	大多数 SCUBA 厂商推荐，可用于氧气和富氧装置。获得 NASA (MIL-PRF-27617G) 和 NSF (H1 食品偶尔接触) 认可。
CHRISTO-LUBE® MCG 129	-30°C 至 125°C	获得呼吸调节器厂商认可。配方中加入防腐蚀添加剂。
CHRISTO-LUBE® MCG 129N	-30°C 至 125°C	CHRISTO-LUBE MCG 129 的低价版产品。无防腐蚀添加剂。

SCBA: 一体式消防员呼吸器

安全、不易燃、耐水、与氧相容、具化学惰性、宽工作温度润滑剂，适合消防员和其他急救人员、矿工的富氧呼吸罐。

CHRISTO-LUBE® MCG 111	-60°C 至 230°C	经过 NASA 测试和批准，可用于 LOX 和 GOX 系统。与常用构造材料相容。符合 MIL-G-27617G 标准要求。NSF H1 已获批准，符合食品偶尔接触标准。
CHRISTO-LUBE® MCG 112	-50°C 至 260°C	在 -50°C 至 260°C 工作环境下，具有 CHRISTO-LUBE MCG 111 同等性能。



医用氧气设备

安全、无毒、不易燃润滑剂，用于氧浓缩器和流量计、便携式氧气罐和高压氧治疗。

CHRISTO-LUBE® MCG 111	-60°C 至 230°C	经过 NASA 测试和批准，可用于 LOX 和 GOX 系统。符合 MIL-G-27617G 标准要求。
CHRISTO-LUBE® MCG 112	-50°C 至 260°C	在 -50°C 至 260°C 工作环境下，具有 CHRISTO-LUBE MCG 111 同等性能。
CHRISTO-LUBE® MCG 153	-20°C 至 230°C	宽温度范围、不易燃、不产生化学反应的润滑脂，与各种常用阀门和 O 型环构造材料相容，包括金属、塑料与合成橡胶。

化学品和气体工业流量计

不易燃、润滑性好、完全惰性、无毒、长效润滑剂，用于输送刺激性、易燃、腐蚀性及有毒的液体以及 LOX、GOX 和其它工艺气体系统中的阀门、密封件和 O 型环。

CHRISTO-LUBE® MCG 111	-60°C 至 230°C	卓越润滑性能。密封性极佳。无闪点。经过 NASA 测试和批准，可用于 LOX 和 GOX 系统。符合 MIL-G-27617G 标准要求。
CHRISTO-LUBE® MCG 128	-50°C 至 230°C	CHRISTO-LUBE MCG 111 的浓稠低价版产品，用于不需军用润滑脂规格要求的应用。
CHRISTO-LUBE® MCG 1006	-75°C 至 230°C	PFPE 润滑油符合 OSHA 的危害通识标准 29 CFR 1910.1200。
CHRISTO-KLEEN® 1		此溶剂可安全去除多种基材、塑料与合成橡胶上的 CHRISTO-LUBE 含氟润滑剂。



A QUAKER CHEMICAL COMPANY

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。