

EUROLUB 启动辅助喷剂

产品特性:

用于以保护电池的方式冷启动内燃机的特殊喷剂。
在不利的条件下（冬季半年中的极端低温）和/或技术不完整（电池容量不足、发动机设置错误、由于行驶功率较高造成的磨损等），内燃发动机通常会遇到启动问题，这些问题通常以电池完全耗尽结束并且需要从外部启动车辆或者将车辆拖到修理厂。
因此，在第一次尝试启动失败之后就应适当使用启动辅助喷剂。由于其较高的可燃性，即使在极端条件下，该产品也可使发动机自动启动工作冲程，因此通常可以实现可靠的启动。
启动辅助喷剂不仅适用于上述情况，而且原则上还可以用于轻松启动摩托车、割草机、泵、链锯、建筑机械等的所有可能的内燃机（二冲程和四冲程过程）。

应用:

将启动辅助喷剂直接喷入空气滤清器的进气管。数量取决于发动机的规格。对于小型发动机（例如割草机），喷洒约 1 秒钟，对于排量为 1 至 2 升的乘用车发动机，喷洒约 3 到 5 秒钟。然后以常规方式立即启动发动机。以全油门启动柴油发动机，并且不要预热。如果机器无法启动或者在第一个工作冲程后机器再次停止，请重复此过程。
如果在起动机旋转的情况下使用启动辅助喷剂仍无法确定工作冲程，请检查混合气的形成和点火系统。检查柴油发动机喷射系统并测量压缩压力。

交付形式:

产品编号 002693

12 x 400 ml 喷雾罐

技术数据:	
化学基础:	易燃溶剂、防腐蚀添加剂的混合物。
密度:	0.66 g/cm ³
PH 值:	未说明
标识:	参见当前安全数据表的有效章节。
一般提示:	启动辅助喷剂不会侵蚀金属以及耐汽油的油漆、塑料和橡胶。
	由于易挥发和易燃物质的含量，使用启动辅助喷剂时 严禁吸烟!!! 同样，禁止在明火或其他点火源附近使用启动辅助喷剂。将产品存放在阴凉处。

所提供的数据可能存在变化。遵守制造商的使用规定。我们保留因产品和生产的进一步开发而进行数据修订的权利。这些说明旨在描述产品，且并不因此具备担保某些特定性能的意义。同时，也不能由此而产生责任。

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching 慕尼黑 电话: +49 8165 9591--0, 传真: +49 8165 9591-20 www.eurolub.com , info@eurolub.com	打印日期: 16.07.2020, 创建于 2020 年 01 月 07 日
	页码 2 共 2