



RE-MOVE(密封清除剂)

技术参数表 831

版本：2014/04，此前的版本无效

最新版本请访问 www.victorreinz.com/jsi-datasheet

材料 高效且用量省的**密封清除剂**以醚类溶剂和燃气(丙烷/丁烷)为主要成分。

特性 喷雾时会形成一层密封的、附着力强且有高溶解力的液体薄膜。此外，它通过在溶剂膜上形成的蜡状防护层实现。这导致溶剂不会快速挥发，而是在要溶解的物质上作用足够长的时间。

RE-MOVE 也能在恰当的垂直表面上使用。

应用 适用于保养和维修工作中清除强力粘附或烧结的密封件和密封残留。

此外，使用 **RE-MOVE** 还可以在不损坏密封面的前提下轻松清除密封剂、粘合剂、树脂和油漆残渣。

使用说明 使用前充分摇匀料罐。

对要清洁的表面或要清除的物质进行密集喷洒，直至形成一层封闭的液体薄膜。在约 10 分钟的作用时间后使用刷子或刮铲清除变软的密封剂。如果涂层强力粘附或较厚，则为了获得裸露的密封面需要多次重复该操作，并且最后使用一块干净不起毛的布擦干密封面。这时，不要损伤密封面！

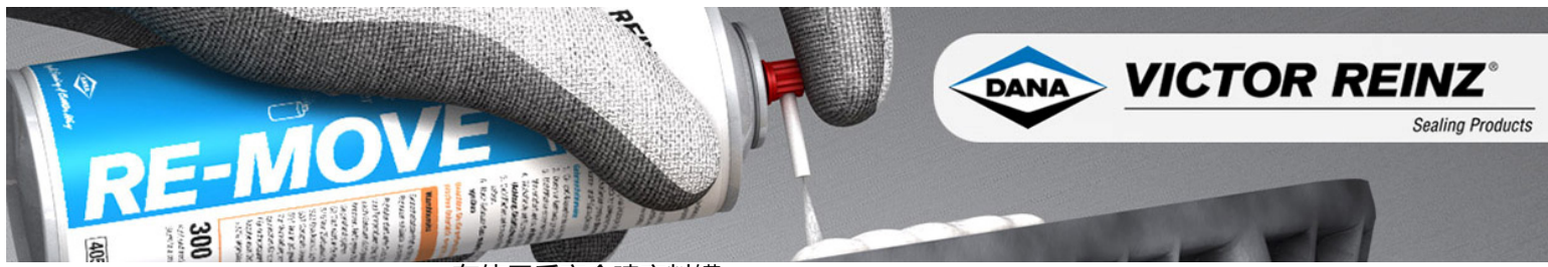
为了避免不必要的清洁工作，在喷洒前将油路、水路以及支承面遮盖好。

在使用后翻转料罐并喷空喷头。



爆炸危险！

可能会形成易燃的混合蒸汽/空气。因此，请确保室内通风良好且远离任何形式的火源。加热温度不超过 + 50 °C。不要喷洒在高温物体上。采取措施预防静电。



在使用后完全喷空料罐。

其它与安全相关的数据请从欧共体安全数据页"RE-MOVE"中获取。



上述数据以我们现有的知识版本为依据并且涉及的是在供货状态下的产品。它在考虑到安全要求的前提下描述产品且不担保特定的产品特性。但是，在所有应用情况下并不是一个强制性的结果。基于此原因我们不能对数据进行担保。对它所描述的特性不作保证。如有疑问请向我们查询准确的应用数据。

供货形式

供货形式

货号

包装单元

喷罐 300 ml

70-31415-00

每箱 12 罐