



上海及川贸易有限公司
上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室
电话: 86 21 6482 0099
传真: 86 21 6451 3829
24H: 15900706965
Website: www.archine.com.cn
E-mail: info@archine.com.cn

腐蚀保护蜡状喷雾剂 用于快速和有效 暂时性的长期保存

Rivolta K.S.P.312 是高生产力、易操作和应用广泛的全合成蜡状腐蚀保护喷雾剂。

Rivolta K.S.P.312 是基于纯正、对环境友好的基础原料，保证持久和安全的腐蚀保护，不会凝集或胶粘。

特性

具有以下优点

- **可靠的腐蚀保护**
 - 通过它的特殊结构，产品可以在加工过的零件上快速形成一层一触即干的弹性蜡状层。与生俱来的高效腐蚀保护成分在室外存储期间同样提供一种安全可靠、持久的腐蚀保护。
- **触变性**
 - 不会从直立表面或侧面排掉、滴落，所以同样这些主要机件可以得到有效、经济的保护以抵抗腐蚀。
- **经济性高**
 - 通过形成一层一触即干的蜡状保护层并立刻完成生产阶段从而达到成本效益。
- **节约必要的工作时间**
 - 无需应用设备；应用装置使用后不用清洗；不必耗时的传输到处理装置中；不用耗费的刷涂、浸渍等。
- **极好的材料兼容性**
 - **K.S.P.312** 与金属和与溶剂接触稳定的材料兼容，如：涂料、油漆、塑料、塑胶和人造橡胶。
K.S.P. 312 不含酸和树脂且不会形成任何粘性残留物。
- **不含硅**
 - **K.S.P.312** 不含硅和含硅的成分。

Rivolta K.S.P.312 腐蚀保护蜡状喷雾剂



腐蚀保护蜡状喷雾剂 用于快速和有效 暂时性的长期保存

高效、全合成腐蚀保护蜡，不含硅，用于暂时性的长期保存			
颜色：不透明-浅褐色		气味：轻微、不含有害物质	
技术数据	测量单位	规范	K.S.P.312
密度	g/ml	DIN 51757	0.81
运动粘度 (20°C)	秒	DIN EN ISO 2431	26
腐蚀保护时间*			
- 室内储存	月	-	24~36
- 室外遮盖储存	月	-	18~24
- 室外储存	月	-	6~12

* **K.S.P.312** 依据 DIN EN ISO 6270 冷凝水测试进行了严格的检测并依据 DIN EN ISO 9227 进行了盐雾试验。上述所提及的腐蚀保护时间由实验室检测和野外试验获得。最长的腐蚀保护时间会随环境条件而变化。

应用

- 用于需要海运时各种机器、机械零部件的长期保存
- 压铸模具的长期存储（室内、室外遮盖、室外）
- 建筑业或农业用车辆、用具、器具停工期间的保存
- 金属、塑料塑胶工业中拉模铸造模具、注射模具、冲压模具、冲孔模、压模的保存
- 金属工件和电镀、清洗后零件的保存
- 做为半成品的即时和最终保存的腐蚀保护
- 用于空洞、空腔的密封

使用

可通过喷雾方式简单、迅速的应用。溶剂挥发后会在工件表面上形成一层一触即干的蜡状层。

注意！若长期不使用 **K.S.P. 312** 会形成分布均匀、细小的蜡状颗粒，将喷雾罐摇匀后再投入使用。

清除

K.S.P.312 所形成的蜡状保护膜对于室外存储是必要的。许多情况下，进行进一步的加工前，不得不清除这层保护膜。可很容易的从保存零件表面清除 **K.S.P.312**。我们的溶剂型清洁剂（**M.T.X.-**产品）和蒸汽喷嘴喷射水性清洁剂产品特别适合这道工序。

本文所包含的确实的陈述决定于我们最大限度的认知并会不断检查、核对。除此以外，这些陈述依靠行业经验而获得。我们只是传递这些知识。在使用我们的产品之前，应该测试它的适用性并确信对此性能满意。我们的应用实例和建议不会侵犯到专利权。