

库班水基链板润滑剂

产品名称	库班水基链板润滑剂
公司名称	武汉晟世丰化学品有限公司
价格	.00/桶
规格参数	总活性物含量, %: 5.0 PH值 (1%水溶液, 25):5.0 - 8.0 砷 (1%水溶液中以AS计), MG/KG: 0.05
公司地址	武汉市东西湖区融园国际A座1608室
联系电话	027-83257688 13162006901

产品详情

C-Lubri Gaea WC 102 Water-based Chain Lubricant

水基链板润滑剂

WC102水基链板润滑剂是一系列用于啤酒、饮料、乳品等食品高速灌装设备上的输送链条喷淋式润滑剂。

有效成分为非离子型复合润滑剂、杀菌剂、防霉剂、阻垢剂、水质稳定剂等。能降低输送带和容器接触面间的摩擦系数，产生优异的润滑作用，同时具有优良的抗硬水、阻垢、抑菌、防锈、清洁等性能。

可以根据不同瓶型、瓶重、链条性能和速度，提供多重不同性能的润滑剂产品,使用于塑料链板和不锈钢链板。

水基链板润滑剂性能特点

1. 良好的润滑性能：经水稀释后喷射在链板表面，迅速铺展并形成一层薄膜，避免输送链与容器接触面的直接接触摩擦，降低磨损速度，使瓶在链条上轻快平稳地被传递，而不会产生倒瓶现象。
2. 优异的抑菌性能：具有强大的抑菌功能，可有效抑制传送带表面细菌和霉菌的滋生，避免微生物污染啤酒、饮料瓶（罐），确保产品微生物安全。
3. 良好的清洁性能：可及时洗去链板上的污垢，保证链板常年光洁，还能有效清除链板上啤酒饮料的残留，避免造成二次污染，保持生产环境卫生。
4. 良好的抗硬水和阻垢性能：含有性能优良的水质稳定剂，具有良好的抗硬水能力和阻垢能力，防止水垢阻塞喷淋器。

5. 绿色环保：不含矿物油的无磷配方，易生物降解，可满足生产废水的排放标准。
6. 安全友好：具有优良的抗腐蚀能力的低泡型润滑剂，对设备友好，而且不会对车间环境造成污染，还有利于啤酒饮料的纸箱包装；遇水能瞬时溶解，放置24h无沉淀；稀释后的溶液呈中性，避免塑料龟裂；不损伤人体肌肤，保证使用者安全。

水基链板润滑剂推荐应用

适用于啤酒、饮料、乳品等食品高速灌装设备上的输送链条喷淋系统。

水基链板润滑剂典型数据

项 目	典型数据
总活性物含量，%	5.0
PH值（1%水溶液，25℃）	5.0 - 8.0
砷（1%水溶液中以As计），mg/kg	0.05
重金属（1%水溶液中以Pb计）mg/kg	1.0
荧光增白剂	不得检出

水基链板润滑剂使用说明

1. 用去离子水或自来水按1:200 ~ 1:500（润滑剂:水，具体浓度取决于包装线速度等情况）。首次使用时，使用浓度应适当调高，连续开动约30min后再调到正常浓度。
2. 本品与皂基类产品不兼容，使用前必须对喷射系统进行彻底清洗。

水基链板润滑剂注意事项

1. 在贮运和使用过程中，应防止杂质和水分混入。
2. 切勿内服。
3. 如不慎入眼，立即用流动的冷水冲洗15min，必要时就医。

水基链板润滑剂包装规格

25kg/桶，60kg/桶，200kg/桶。

水基链板润滑剂产品储存

1. 任何润滑产品都应存放在室内或遮挡物下；当室外存放不可避免时，应首先考虑水平放置，以避免雨水或潮湿空气侵入，防止油桶上的标记被侵蚀。使用贮运过程中要防止异物污染。
2. 产品不应储存在超过 60℃ 或严寒的环境中，更不应暴露在强光下。

水基链板润滑剂健康、安全和环保

1. 产品在正确使用下对健康和安全无害，在使用、加注和抛弃时，若能正确合理地按照工业和卫生学的标准执行，不会产生副作用。
2. 健康、安全和环保的资料在C-Lubri系列产品的“材料安全数据表” (MSDS)中提供，它包括

有关潜在危险的提醒、适当的防灾和紧急救护措施，以及环境因素和废弃物的处理等。

3. 同时应该注意使用过的产品中含有潜在的有害污染物，必须避免延长或反复地与任何类型和形式的使用过的油品有皮肤接触。