

白色润滑脂P.GREASE-229/VC

产品名称	白色润滑脂P.GREASE-229/VC
公司名称	比瑟奴（厦门）润滑科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国（福建）自由贸易试验区厦门片区象屿路97号厦门国际航运中心D栋8层03单元A之二（注册地址）
联系电话	0592-3337356 18659283185

产品详情

市面上白色润滑脂琳琅满目，品种繁多，如何选择适合自己使用的白色润滑脂呢？按照常规工艺以及化学品特性而言，白色润滑脂可以分为，白色锂基润滑脂，白色聚脲润滑脂，含氟白色润滑脂，食品级白色润滑脂，硅脂

Pseinu(比瑟奴) P.GREASE-229/VC白色润滑脂 最新研发的采用非扩散油为基础油，并添加几种特殊稠化剂混合精制而成的。特别针对塑料与塑料、及金属间的滑动摩擦而开发的。应用于精密机器零件的摺动部、回转轴部件、以及往复直线运动机械元素，如：塑料滑块、齿轮齿条、棘轮、凸轮结构、插头、滑轨、丝杆、转轴等。

- 1.挥发性极低,高温下不扩散，不污染产品，具有信任度高；2.与橡胶和塑料接触兼容性良好，不会导致收缩与膨胀；
- 3.独特的极压抗磨性能，能适应从怠速到执行高转速；
- 4.良好的消音性不会分散不会被甩出，良好的抗微动腐蚀；
- 5.弥补因精度造成的间隙错位碰撞而产生的震动和噪音。

可用于控制线缆、拔插件、隐形纱窗阻尼器机构、相机、光学设备以及仪器塑料与塑料、金属与塑料，如：塑料滑块、齿轮齿条、棘轮、凸轮结构、滑轨、丝杆、转轴等。兼容材质：EPDM、NBR、VMQ、ABS、PP、POM、PU、PTFE、PVC等。

白色润滑脂 采用聚四氟乙烯悬漂液技术，本品不会滴漏、泄露，不会蒸发、变干或形成粘性的积碳沉淀物。在260 的高温下，本品亦不会融化、分解。它能和其他多种的润滑剂相容，比普通的合成润滑脂寿命更长。有美国国家科学基金会（NSF）H-1食品级认证、和符合欧盟ROHS环保认证的SGS检测报告。

白色润滑脂 含有世界上摩擦系数最小的固体润滑剂——聚四氟乙烯（PTFE，又称氟素醚、特富龙或铁氟

龙)，这种细小的颗粒具有最光滑的表面，能够压实“比瑟奴”（就象将雪花压实成雪球一样），填充其不规则的表面，使其光滑润滑。聚四氟乙烯提供了一些优良的性能：更强的抗磨损性，防水，防酸碱冲洗，能耐高达380 的高温。另外，在高温条件下，即使基础油渐渐变干，聚四氟乙烯颗粒仍然能起到润滑作用，继续保护各个部件不受磨损。国外实验表明：在200 以上的高温下，唯有含聚四氟乙烯的润滑脂轴承运转寿命最长。

白色润滑脂是研发的合成润滑脂，含有纳米级的聚四氟乙烯润滑颗粒，该润滑脂表面光滑，有极好的润滑、除热、防锈、密封等性能，特别适用于精密仪器、高温条件下的机械部件、重型高负荷设备等。因不含金属基稠化剂，不会老化基础油，它的应用范围也更加宽广，可以安全地用在塑料、橡胶、金属接触部位，是真正多功能的合成润滑脂。