

# 隔离增稠消光润滑剂硬脂酸锂

产品名称	隔离增稠消光润滑剂硬脂酸锂
公司名称	东莞市中源塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区先威路76号塑金塑胶商业中心11号商业
联系电话	15118326922 15118326922

## 产品详情

中文名：硬脂酸镉

外文名：Cadmium stearate

中文别名：十八酸镉盐

分子式：C<sub>36</sub>H<sub>70</sub>CdO<sub>4</sub>

分子量：679.35

性状描述：白色粉末，不溶于水，溶于热乙醇、苯和松节油，在有机溶剂中加热溶解而冷却后成为胶状物，遇强酸分解成硬脂酸和相应的盐，有吸湿性。

用途说明：稳定剂；润滑剂；橡胶制品光滑剂和透明软化剂。

隔离增稠消光润滑剂硬脂酸锂是一种用于塑胶加工过程中的关键材料。作为东莞市中源塑胶原料有限公司的专业产品，我们致力于为客户提供高质量的硬脂酸锂，并满足各种应用需求。本文将从多个角度详细描述隔离增稠消光润滑剂硬脂酸锂的特点和优势，帮助客户更好地了解并选择我们的产品。

特点一：优异的隔离性

隔离增稠消光润滑剂硬脂酸锂具有出色的隔离性能，能够有效隔离塑胶材料中的填充剂和颜料，防止它们之间的相互接触和反应。这有助于提高塑料制品的表面质量和外观效果。此外，隔离功能还能减少填充剂与颜料对树脂熔体流动性的影响，帮助实现更好的模具填充和成型效果。

特点二：良好的增稠效果

硬脂酸锂是一种具有增稠效果的润滑剂，能够显著提高塑料材料的黏度和粘度。通过增加树脂熔体的粘度，它可以改善流动性，并对挤出、注塑等加工工艺产生积极影响。增稠效果还能减少塑料制品在加工过程中的收缩和变形，提高产品的尺寸稳定性。

### 特点三：卓越的消光效果

作为消光剂的主要成分之一，硬脂酸锂能够有效消除塑胶制品的光泽和反射，使其表面呈现出丝绸般的柔和光泽效果。这种消光效果使得塑胶制品更接近于实物材料，提高了其真实感和观感质量。消光效果的优势也使得硬脂酸锂在注塑加工中成为一种不可或缺的添加剂。

### 特点四：优良的润滑性

硬脂酸锂具有出色的润滑性，可有效减少塑胶材料之间的摩擦与颗粒间的粘合。在塑胶加工过程中，它可以减少材料与模具的摩擦，防止塑胶制品表面出现瑕疵和缺陷。优良的润滑性还有助于提高模具的使用寿命和降低加工能耗。

### 特点五：可广泛应用于不同塑胶材料

隔离增稠消光润滑剂硬脂酸锂适用于各种塑胶材料，如聚丙烯（PP）、聚乙烯（PE）、聚碳酸酯（PC）等。无论是注塑、挤出还是吹塑等工艺，硬脂酸锂都能够提供出色的增稠和润滑效果。它的广泛适用性使得它成为许多塑胶加工厂和制造商的shouxuan之一。

综上所述，东莞市中源塑胶原料有限公司的隔离增稠消光润滑剂硬脂酸锂具有优异的隔离性、良好的增稠效果、卓越的消光效果、优良的润滑性以及广泛的适用性，可满足各种塑胶加工需求。如您需要硬脂酸锂产品，请随时联系我们，我们将为您提供最专业的产品和技术支持。