

甘油单油酸酯GMO

产品名称	甘油单油酸酯GMO
公司名称	海安县国力化工有限公司
价格	12000.00/吨
规格参数	
公司地址	江苏省南通海安精细化工园南海大道中19号
联系电话	86-0513-88826680 13951428565

产品详情

【性能与应用】

规格性能与应用 gms 本品不溶于水，具有很好的w/o型乳化性能。在食品工业中，用作生产糖果、巧克力制品的乳化剂、蛋糕的起泡剂、豆浆的消泡剂，油中色素分散剂，制药工业中，用作油膏、乳膏、栓剂、洗剂、气剂的乳化剂、稳定剂、润滑剂、消泡剂，日化工业中作乳化剂，润滑剂，香波洗涤剂；亦用于pe、pp、pvc的内部抗静电剂，一般用量在0.5~2.0%。gmo 本品不溶于水，具有乳化、增稠、消泡性能。在日化工业中，用作生产膏、霜类化妆品，液体洗涤香波的乳化剂、增稠剂、遮光剂、消泡剂，纺织业中用作织物整理剂，亦用作颜料研磨添加剂。亦用于pe、pp、pvc的内部抗静电剂，一般用量在0.5~2.0%。

gml 本品不溶于水，具有乳化、润滑性能，广泛应用于食品、化妆品、纺织、皮革等行业。

bpms 1、本品不溶于水，具有乳化、润滑、增溶性能。2、食品工业中，用作蛋糕乳化剂，日化工业中，用于膏、霜类化妆品，增加产品的润滑性、细腻性、稳定性、保湿性，制药业中作油膏、乳膏、乳剂、栓剂的乳化剂。bpmo 本品不溶于水，具有乳化、润滑等性能，广泛应用于化妆品、医药、纺织、皮革、涂料、塑料、农药等行业。

bpml 本品不溶于水，主要用于洗发香波的乳化剂、遮光剂，亦用于颜料研磨添加剂。ehms 本品不溶于水，溶于多数溶剂、矿物油、植物油类，用作纺织用油类和防锈剂中的润滑剂，也可作造纸工业中的增塑剂。cmo 1、本品不溶于水，溶于矿物油和大多数有机溶剂，是良好的润滑剂。2、本品可用作软化剂和润滑剂。用于化学合成、矿物油的润滑改性。可配制切削油、层压油、纺织品用油和防锈剂。应用于化纤油剂、防护用品及颜料涂料中。

乳化剂fm 1、本品分散于水，成乳化状态，能溶于油类，用作油脂的乳化剂。

2、在金属加工上，用于黑色金属、铝合金的净洗、润滑、抛光及防锈处理。

3、在农药加工上，作农药的w/o型乳化剂。4、在油墨工业上，用作配制油墨、颜料及乳胶漆的w/o型乳化剂，使颜料增艳，提高其流动性；在颜料色淀的偶合溶液中加入本品3~5%，使颜料成品流动性显著改善，同时可使颜料色泽鲜艳光亮；油墨制造中的乳化剂，在颜料油脂制备油墨时添加本品可使油墨迅速乳化，便于捏合轧浆，可提高油墨成品的光彩和润滑流动性，用量一般为2~6%。【包装与贮运】

200kg铁桶、50kg塑料桶包装。按一般化学品贮存和运输。贮存于干燥通风处。保质期二年。

