

# 巴斯夫XL40 XL50 XL70 非离子表面活性剂Lutensol XL80 XL90

产品名称	巴斯夫XL40 XL50 XL70 非离子表面活性剂Lutensol XL80 XL90
公司名称	广州叶互生化工有限公司
价格	12.00/千克
规格参数	品牌:巴斯夫 CAS:69011-36-5 产地:扬子石化
公司地址	广州市天河区圃兴路55号2层(部位:二层D11)(仅限办公)
联系电话	020-89850995 19802099234

## 产品详情

### 巴斯夫XL-40表面活性剂

#### 化学性质非离子表面活性剂技术指标项目

数值浓度(%) 100PH值(5%水溶液) 7HL B约10.5浊点(BDG,C)43外观微浑浊液体产品特性:卓越润湿能力;极低的凝胶倾向;良好的乳化力;优异动态特性完全生物降解NP类型产品的理想替代品。

应用领域主要用于矿物油乳化、溶剂型清洗剂、发动机清洗、金属表面清洁。

包装储存190KG/桶。 密闭储存。 保质期两年。

### 巴斯夫XL -50表面活性剂

数值浓度(%) 100PH值(5%水溶液)7HL B约11.6浊点(BDG, ° C)58外观微浑浊液体产品特性卓越润湿能力;优异动态特性, 良好的乳化剂;极低的凝胶倾向, 完全生物降解。

应用领域主要用于纺织业中的润湿剂、渗透剂、乳化剂、匀染剂等。 包装储存190KG/桶。 密闭储存。

### 巴斯夫XL -70表面活性剂

#### 化学性质非离子表面活性剂技术指标项目1

数值浓度(%) 100PH值(5%水溶液)7HL .B约13.2浊点(BDG, ° C)68

外观微浑浊液体产品特性常温下快速清洗;

XL-70的HLB值和浊点跟NP-10都很接近; XL-70与NP-10的乳化效果接近而快速润湿跟渗透较NP-10类好; 在低、常温下能快速渗透乳化油污支链机构, 泡沫稍低, 完全生物降解。

应用领域主要用于民用和工业清洗, 交通工具清洁, 公共卫生清洁, 以及在纺织业中作润湿剂、渗透剂、乳化剂、匀染剂等。

巴斯夫XL-80表面活性剂

数值分子量445浓度(%) 100PH值(EN1262)7 浊点(1%水溶液)56

外观室温时微浑浊液体HLB值13.8

产品特性气味很小, 性能佳;卓越的润湿性和渗透性;乳化能力及极低的动态表面张力;完全生物降解, NP类型产品的理想替代品。应用领域用于工业和民用清洗, 如电子产品清洗、硬表面清洗、金属清洗、交通工具清洁、皮革制品脱脂和衣物清洗中。还可作为农业喷淋助剂, 润湿剂。