司盘20价格司盘20生产厂家

产品名称	司盘20价格 司盘20生产厂家
公司名称	河北科隆多生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:司盘20生产厂家 型号:食品级/工业级司盘20 产地:河北司盘20厂家
公司地址	河北省邯郸市丛台区光明北大街与望岭路交叉口 西南角光明商贸中心C座6层F号(注册地址)
联系电话	13503100742

产品详情

司盘20简介:

乳化剂司盘系列

类型

非离子型表面活性剂

技术指标

```
规格/外观(25 )/<u>羟值(mgKOH/g)/皂化值(mgKOH/g)/酸值(mgKOH/g)/水份(%)/HLB值/熔点(</u>)
S-20/琥珀色粘稠液体/330 ~ 360/160 ~ 175/ 8/ 1.5/8.6/液体(25 )
S-40/微黄色蜡状固体/255 ~ 290/140 ~ 150/ 8/ 1.5/6.7/45 ~ 47
S-60/微黄色蜡状固体/240 ~ 270/135 ~ 155/ 8/ 1.5/4.7/52 ~ 54
```

S-80/琥珀色粘稠油状物/193 ~ 210/145 ~ 160/ 8/ 2.0/4.3/液体(25)

S-85/黄色油状液体/60 ~ 80/165 ~ 185/ 15/ 1.5/1.8/液体(25)

性能与应用

- 1、溶于油及<u>有机溶剂</u>,分散于水中呈半乳状液体。
- 2、在医药、化妆品生产中作 W/O 型乳化剂、稳定剂、增塑剂、润滑剂、干燥剂;纺织工业中作柔软剂、抗静电剂、整理剂;亦用作机械润滑剂;作为添加型防雾剂,具有良好的初期及低温防雾滴性,适用于 PVC (1~1.5%)、聚烯烃薄膜(0.5~0.7%)、EVA 薄膜。
- 3、用作机械润滑剂,石油和涂料工业乳化剂。

S-40

1、溶干油及有机溶剂,热水中呈分散状。

2

- 、食品、化妆品业中作乳化剂、分散剂
- ;乳液聚合中作乳化稳定剂;印刷油墨中作分散剂;亦可用作纺织防水涂料添加剂、油品乳化分散剂; 广泛用于聚合物防雾滴剂, PVC 农膜1~1.7%, EVA0.5~0.7%。S-60
- 1、本品不溶于水,热水中呈分散状,是良好的 w/o型乳化剂,具有很强的乳化、分散、润滑性能,也是良好的稳定剂和消泡剂。

2

- 、在食品工业中用作乳化剂,用于饮料、奶糖、冰激凌、面包、糕点、麦乳精
- 、人造奶油、巧克力等生产中;在纺织工业中用作腈纶的抗静电剂、柔软上油剂的组分;在食品、农药、医药、化妆品、涂料、塑料工业中用作乳化剂、稳定剂;作为PVC、EVA、PE等薄膜的防雾滴剂使用,在PVC中用量为1.5~1.8%,在EVA中用量为0.7~1%。

S-80

- 1、难溶干水,溶干热油及有机溶剂,是高级亲油性乳化剂。
- 2、用于锦纶和粘胶帘子线油剂,对纤维具有良好的平滑作用。用于机械、涂料、化工的乳化。在石油钻井加重泥浆中作乳化剂;食品和化妆品生产中作乳化剂;油漆、涂料工业中作分散剂;钛白粉生产中作稳定剂;农药生产中作杀虫剂、润湿剂、乳化剂;石油制品中作助溶剂;亦可作防锈油的防锈剂。用于纺织和皮革的润滑剂和柔软剂。
- 3、作为薄膜防雾滴剂,具有良好初期和低温防雾滴性,在 PVC 中用量 1-1.5%,聚烯烃中的用量为 0.5-0.7%。

S-85

- 1、微溶于异丙醇,四氯乙烯,棉子油等。
- 2、主要用于医药、化妆品、纺织、油漆以及石油行业等,用作乳化剂、增稠剂、防锈剂等。

基本属性

中文名称:	斯盘 80

	油酸酯;(Z)-单-9-十八烯酸脱水山梨醇酯;乳化剂S
	80;山梨糖醇酐单油酸酯;司班80
英文同义词:	EMALEX SPO-100;ARLACEL 80;SPAN 80;SPAN NO
	80;SPAN(R) 80;SPAN(TM) 80;SORBITANE
	MONOOLEATE;SORBITAN OLEATE
CAS号:	1338-43-8
分子式:	C24H44O6
分子量:	428.6
EINECS号:	215-665-4
相关类别:	Ester Type (Surfactants);Functional Materials;Nonionic
	Surfactants;Surfactants;酯类;
	非离子表面活性剂;工业表面活性剂
	;化工助剂; <u>乳化剂</u> ;食品添加剂
Mol文件:	1338-43-8.mol
	·
<u>司盘 80 性质</u>	
密度	0.994 g/mL at 20 ° C
折射率	n20/D 1.48(lit.)
闪点	>230 ° F
Merck	13,8796
 稳定性	Stable. Combustible. Incompatible with strong oxidizing

agents.

1338-43-8(CAS DataBase Reference)

Sorbitan, mono-(9Z)-9-octadecenoate(1338-43-8)

CAS 数据库

EPA化学物质信息