

# 汉科产品 · 表面活性剂

专业品质 · 用心服务



## 产品资料

### 专有组分

### HANERCHEM®DNS-13

### 基本特性

HANERCHEM®DNS-13 是本公司应市场要求，开发的一种丙烯酸压敏胶用乳化剂，平均分子量为360。它是一款阴—非离子表面活性剂，具有良好的乳化、分散、湿润、保湿等性能。压敏胶生产经验表明，每吨压敏胶仅耗用2%左右，初粘、持粘、和剥离力都较市售其他产品为优，特别是压敏性的保持性优良。产品在软水、硬水中稳定。当然，它也可以用于洗涤剂生产和其他水性聚合物的合成。

### 部分物化性质

外观(25℃)	浅黄色透明液体
活性含量(重量%)	40.0-41.0
固含量(重量%)	小于58.0
pH 值 (1%水溶液)	5.0-7.0
比重(25℃, g/cm <sup>3</sup> )	1.07~1.08
粘度(25℃, CPS)	<200

### 压敏胶实验典型数据

该产品用量建议大于1.8‰（对应全量）。主要在组分BA\HEA\AA，试制60%产品，有如下实验数据以供选择参考：

使用量	胶乳形状	胶乳初粘	胶乳剥离	持粘	粘度
1.8‰	轻微有渣	—	—	—	—
2‰	良好	16#	1.10	>24	<250
2‰	良好	17#	1.09	>24	<250

# 汉科产品 · 表面活性剂

专业品质 · 用心服务



## 产品资料

### 生物降解及环保

HANERCHEM®DNS-13 未被国家列为对环境危害的物质。产品 90%部分可生物降解。

### 健康和安全

产品对皮肤与眼睛有刺激性。HANERCHEM®DNS-13 在常规工业操作中，对健康不存在任何明显的危害。

### 储存和操作

将 HANERCHEM®DNS-13 保存在清凉、通风的地方。如果产品因失水凝胶，可以加入适量的水来溶解。HANERCHEM®DNS-13 的质量不会因为凝固而变化。

不使用时密闭容器。产品保质、储存期为一年。

欢迎登陆本公司网站：[www.hanerchem.com](http://www.hanerchem.com)

销售商：广州双键贸易有限公司

地址：广州市黄埔区黄埔东路骏雅北街 3 号金碧领秀国际中心 618 房

电话：0086 -020 -82488509 ,82488510

网址：[www.gzshuangjian.com](http://www.gzshuangjian.com)

### 重要申明

本文件所含内容都是基于本公司的研究所得，诚实可靠。客户有责任核实并决定这一产品及资料是否适宜自己使用。生产商及卖主对本文件中的信息不承担任何义务或责任。

未经授权，本文的有关信息不得用作任何专利发明。

©2020 清远市汉科化工科技有限公司