



产品资料

异构十三醇聚氧乙烯(5)醚

HANERCHEM®DNS-500

基本特性及应用

异构十三醇聚氧乙烯醚 (HANERCHEM®DNS-500) 是一种环保型非离子表面活性剂, 具有良好的洗涤、乳化、分散、湿润和渗透等性能。在软水、硬水及较宽的 PH 值范围内 (如在强酸、强碱中) 稳定。广泛用于家用和工业洗涤领域, 用作洗涤剂、去污增溶剂; 产品对皮革具有明显的脱脂作用; 在纺织工业, 用作净洗剂、乳化剂、精练剂的组分和染料助剂、印染助剂; 对氨基硅油和二甲基硅油有特别的乳化效果, 用量少、乳液稳定、且有极强的渗透力; 产品还可作为金属去油剂、农药乳化剂原料以及特别适用于做树脂合成的乳化剂。产品的分子式如下:



部分物化性质

外观(25℃)	浅黄至无色透明液体
色泽 (APHA)	≤50
活性含量(重量%)	≥99.5
水分 (重量%)	≤0.3
分子量	400-420
比重 (g/cm ³)	0.952-0.955
pH 值 (1%水溶液)	6.0-8.0
羟值(mgKOH/g)	132-138
HLB 值	10.5
浊点(5g 产品溶于 25g 25% BDG 溶液, °C)	60-64

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-500 未被国家列为对环境危害的物质。产品对水生植物有毒。此产品容易生物降解。

健康和安全

产品对皮肤与眼睛有刺激性，不可长时间与皮肤直接接触。HANERCHEM®DNS-500 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-500 保存在清凉、通风、远离火源与热源的地方。由于产品有吸湿性，不使用时密闭容器。

钙塑材料、搪瓷、不锈钢等材料所制作的容器，皆适合 HANERCHEM®DNS-500 的储存与加工。

产品保质、储存期为二年。

欢迎登陆本公司网站：www.hanerchem.com

销售商资料：

广州双键贸易有限公司

地址：广东省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

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。

©2017 南雄市汉科化工科技有限公司