



安全数据表

Beta 酸酒花油

I. 产品和供应	
供应方: S. S. Steiner, Inc. or Simon H. Steiner Hopfen GmbH or Steiner Hops Ltd.	电话: 美国: +1-509-453-4731 德国: +49-8751-8605-0 英国: +44-1992-572331
地址: 1 West Washington Avenue, Yakima, Washington 98903, USA or Auhofstrasse 18, 84048 Mainburg, Germany or 319A High Street, Epping, Essex CM16 4DA, United Kingdom	
品名: Beta酸酒花油	其它名称: Beta酸, Beta酒花油, Beta酸浸膏
CAS No(s). 不明	
化学分类 酒花浸膏, 有机物	分子式 /
II. 成份	
原料和成份	%
主要含有Beta酸树脂和必要的油份, 从啤酒花中提炼出来的。异构 α -酸和 α -酸含量很低。	Beta酸20-60% 酒花油5-20%
III. 物理性质	
沸点 (°C) 100°C	密度(g/ml) 1.0
蒸汽压(mm Hg.) 没有	挥发物(%) < 20%
蒸汽密度(AIR =1) 没有	挥发性 (乙醚=1) 轻微
水中溶解度 微溶	酒精中溶解性 极易溶
外观和气味 绿色或棕色, 像蜂蜜一样的液体, 加热后流动性增强。有啤酒花得芬芳香气。	

IV. 火灾和爆炸的防御措施			
着火点： 不明	引发火灾的最大量 不明	Le ¹	Ue ^f
灭火工具 CO ₂ ，泡沫，干粉灭火器			
特别的防火措施： 不要求			
意外火灾或爆炸 不明			
V. 健康危害			
危害健康的最大量 不明			
接触性危害 无毒 误食：大量误食可能有危险 溅入眼：灼热感 接触皮肤：长期接触可能引起皮炎 吸入：吸入用蒸汽清洗产品残留时的水汽可能引起严重的呼吸道痛			
急救措施 溅入眼：用大量水冲洗，及时就医 接触皮肤：用药水或肥皂水清洗 吸入：将人转移到新鲜空气中，及时就医，必要的话要供氧气			
VI. 清理泄漏的措施			
溅出品用工业吸收剂好于用润华油清洗。泄漏的产品用铲子倒到专用费桶中，用热水或清洁剂冲洗干净。如果在封闭的场所使用，要保证有很好的排气和呼吸器。			



安全数据表

VII. 其他注意事项

呼吸防御

正常使用情况下不要求，当用蒸汽清洗设备残留物时要使用呼吸器

通风

一般不要求，清洗或泄漏时用排风扇

废气处理

普通排气设备

特殊

其它

防护手套

布制或橡胶手套

眼睛保护

用防护镜

其它保护装备

一般的防护服即可

操作和贮存中的注意事项

密封包装，恒温冷藏，打开后尽快使用

贮存温度：在-20℃-10℃内

其他预防措施：

不明

声明

MSDS表根据毒物学文件制定的。此文件不代表任何承诺，只是从诚信角度出发提供给客户，以供参考。如何使用产品自定，后果自负。