

化学品安全技术说明书 (MSDS)

产品：WK Pep® Multi-Soothing Peptides 维敏休

版本：1.1

编写时间：2018年04月



1. 化学品及企业标识 PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION

产品名称：维敏休
产品英文名称：WK Pep® Multi-Soothing Peptides
厂商名称：深圳市维琪医药研发有限公司
地址：广东省深圳市宝安区西乡桃花源科技创新园 B 栋 M001
联系方式：电话：755-86635014 传真：0755-26515301

2. 成分/组成信息 COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

混合物：含有精氨酸/赖氨酸多肽的粘性液体

全成分：	中文名称	CAS No	比例 (%)
	甘油	56-81-5	50.00-80.00
	水	7732-18-5	-
	椰油基葡萄糖苷	110615-47-9	-
	精氨酸/赖氨酸多肽	n/a	-
	棕榈酰三肽-8	936544-53-5	-

注：以上成分按含量顺序排列

3. 危险性概述 HAZARDS IDENTIFICATION

主要危害：用作化妆品成分，对人体健康和环境无害。

4. 急救措施 FIRST AID MEASURES

食入：若大量食入，用水漱口，就医。
皮肤接触：通常情况下，皮肤接触不会引起不适感；若有不适症状，用水洗掉。
眼睛接触：眼睛接触，若有不适感，用大量流动清水冲洗，若眼睛仍会不适，则应立即就医。
对医师之提醒：依据症状进行治疗

5. 消防措施 FIRE FIGHTING MEASURES

适用灭火剂：水、二氧化碳

化学品安全技术说明书 (MSDS)

产品: WKPep® Multi-Soothing Peptides 维敏休

版本: 1.1

编写时间: 2018 年 04 月



6. 泄露应急处理 ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

用适当的材料吸附, 用水和清洁剂冲洗。

7. 操作处置及存储 HANDLING AND STORAGE

处置: 搬运时要轻装轻卸, 防止包装及容器损坏。

储存: 建议常温、干燥避光密封环境中储藏, 远离热源, 应与强氧化剂、强酸类等分开存放。(本品内含的多肽的溶解度会随温度下降而降低, 故不建议低温储存。)

8. 接触控制/个人防护 EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION

工程控制措施 无需特殊的控制措施

个人防护设备

呼吸系统防护 None

手部防护 安全手套

保护眼睛 安全眼镜

皮肤保护 通常不需要额外的保护设备

9. 理化特性 PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

物质状态: 粘性液体

颜色: 无色至淡黄色

PH 值: 5.0~7.0

密度(20°C): 1.170~1.190

折光率(25°C): 1.415~1.435

水溶性: 溶于水

挥发物 水

10. 稳定性及反应性 STABILITY AND REACTIVITY

稳定性: 在正确的使用和正常的储存条件下稳定

11. 毒理学资料 TOXICOLOGICAL INFORMATION

人类的斑贴试验: 耐受性良好

皮肤刺激性: 无刺激性, 不致敏

眼刺激性(体外): 无刺激

化学品安全技术说明书 (MSDS)

产品：WK Pep® Multi-Soothing Peptides 维敏休

版本：1.1

编写时间：2018 年 04 月



口服 无毒性反应

12. 生态学资料 ECOLOGICAL INFORMATION

降解性、生物蓄积性和潜在毒性尚无资料

13. 废弃处置 DISPOSAL CONSIDERATIONS

废弃处置方法： 此材料不属于 RCRA 所规范的危害性废弃物，但在废弃处理上仍必须符合当地及国家有关的法规。

不洁的包装： 用水和清洁剂清洗后可回收使用，但应该首先遵循当地及国家有关的法规。

14. 运输信息 TRANSPORT INFORMATION

联合国危险货物编号： 氨基酸衍生物不属于危险品

包装方法： 塑料桶包装，外面用纸箱包装。

包装标志： 无资料

运输方法及注意事项： 起运时包装要完整，装载应稳妥。运输过程中要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。运输途中应防曝晒、雨淋、高温。

15. 法规信息 REGULATORY INFORMATION

法规信息： ND

16. 其它信息 OTHER INFORMATION

制作日期： 2018 年 04 月

其它信息： 此文档是本产品健康、安全和环境方面的说明，不包含产品所有的信息，上述涉及的产品参数仅作为参考。本文件中的信息是基于我们目前所知，就正确的安全提示来说适用于本品。