



物质安全资料

版本 3

一、产品与厂商资料

产品名称： 除鬼影膏
产品代码： HC-505、HC-506、ER-603
制 造 商： 北京新亚印刷材料有限公司
地 址： 北京市丰台区华源一里甲 1 号 512 - 516 邮 编： 100073
电 话： 010-63333161 （周一至周五；早八点至晚九点）
传 真： 010-63333163
www.sinia.com.cn
进一步资料索取： 联系技术服务部

二、成分/配料信息

有害成分	%	CAS	OSHA PEL	ACGIH TLV
氢氧化钠	<50	1310-73-2	2mg/m ³ TWA	2mg/m ³ STEOL
专用溶剂 A	***	***	未确定	未确定
专用溶剂 B	***	***	未确定	未确定

具体的化学特性/或重量百分比作为商业秘密被隐瞒

三、危险标识资料

紧急情况概述

浅棕色糊状，有轻微气味。可致灼伤和组织伤害。可导致眼睛，皮肤和呼吸道有刺激性。

潜在的健康伤害

眼睛：直接接触会刺激和可能造成组织伤害

皮肤：直接接触会刺激和可能造成组织伤害

食入：误食会损伤粘膜和消化道组织。

吸入：吸入雾气会刺激呼吸道。

致癌物：不含有任何致癌化学物质。

四、急救措施

总 建 议： 工作时不要进食任何东西。工作场所需有清洁的水源。

吸入之后： 无特别处理措施，但若有不适，移至空气新鲜处接受医生处理。

皮肤接触之后： 立刻脱去被污染的衣服，用大量清水进行清洗皮肤，至少 15 分钟，仍有不适，寻求医生治疗。

眼睛接触之后： 取下接触的眼镜，扒开眼皮，用清洁的水彻底清洗至少 15 分钟。

保持眼睛睁开，仍有不适，寻求医生治疗。

食 入 后： 立即寻求医生治疗，或送中毒控制中心。喝足够水或果汁抵消。

五、灭火措施

闪点/方法：>248 (TCC)。

可燃界限：爆炸下限 (LEL) 未确定；爆炸上限 0.8%。

灭火方法及材料：二氧化碳泡沫，干粉，喷水。

灭火期间的特殊危险：—

自然温度：914F

消防人员的专用防护设备：穿戴全套防护设备和自给式呼吸器。

六、偶然泄露措施

清洁办法：小泄露，用清水清洗。禁止用溶剂清洗。大泄露，用不可燃的吸收性材料（如沙子、土、硅藻土等）吸收和收集溢出物，收集起来放在容器中，按照当地 / 国家规定处理。

环境保护：避免产品进入排水管道或水系中。如果产品污染河流或湖泊，或排水系统，要报告相应的地方当局。

七、安全处置和存储方法

安全使用建议：查阅标签，建议先用小水流冲洗网版，网版上没有本产品后在加大水流冲洗网版，尽量减少起雾。

避免与眼睛、皮肤及衣物接触，避免吸入雾气。使用后存放在密封良好的容器中。

贮存场地和容器要求：存储在阴凉干燥处，与其他危险化学品隔离开，打开过的容器必须认真重新封好，保持直立，以免泄漏。

按照国家的具体规定存放。

八、劳动防护措施：

工作环境控制：因无爆炸危险，只需保持工作场所良好通风，穿戴所需个人防护用品，防止接触皮肤，眼睛。

呼吸防护：保持工作环境良好通风。或使用有机蒸汽过滤器。

手的防护：长时间或反复接触须使用防护手套。防护霜有助于保护曝露的皮肤，但不应仅在曝露时搽，皮肤接触后要用清水洗净。

眼睛保护：佩戴化学防碱的护目镜。

皮肤防护：氯丁橡胶手套和围裙。

维持工作场所清洁。

九、物理和化学性质

形态： 粘稠膏状体
颜色： 灰黄色
气味： 轻微气味
蒸汽压： <0.05mmHg@25℃
比重： 1.094
PH值： 9—14
在水中的溶解度： 混溶
蒸气密度： >1
沸点： >212F
熔点： <32
有机挥发物： 98.9g/L

十、稳定性和反应性

避免的条件： 避免高温和阳光直射。

安定性： 稳定，正常存储及使用的情况下，不会发生危险性化学反应，但应远离火源、热源保存

应避免之物质： 避免强氧化剂和还原剂，酸，有机材料。

危害分解物： 二氧化碳，一氧化碳，当加热到分解温度时，可能排放有毒的氮氧化物。

危险聚合： 不会发生。

十一、毒性信息

急性毒性： LD50, LC50 未确定。

致敏感性： 无。

特出效应： 根据中国的化学危险分类： 无

十二、生态信息

进一步信息： 没有可适用于本产品的资料。

十三、处理信息

产品： 不应让本产品进入排水管道、水系或土壤中。不允许与一般的废物一起处理，按照当地环保规定进行专门处理。如少量物质流入下水道或排水沟，则以大量清水清洗。

包装： 空桶请依废弃物处理法规处理，切勿随意丢弃

十四、运输信息

美国 DOT： 腐蚀性液体，氢氧化钠，8，UN1760，PG II

加拿大运输部： 腐蚀性液体，氢氧化钠，8，UN1760，PG II

IATA： 腐蚀性液体，氢氧化钠，8，UN1760，PG II

IMO： 腐蚀性液体，氢氧化钠，8，UN1760，PG II

十五、规定的信息

根据国际规定在标签上必须列出的危险性组分

用 R 表示: R22 如果吞咽是有害的
R36 对眼睛有刺激
R66 长期接触可引起皮肤干燥
R67 蒸汽可能引起困倦和眩晕

用 S 表示: S16 远离火源
S26 碰到眼睛时,立即用水充分清洗,并看医生,遵医嘱。
S33 采取措施,预防静电发生

根据中国的化学危险分类: 无

十六、进一步信息

酸性溶剂中的 R36 刺激眼睛
个人防护措施



参考资料: CHEMINPO 数据库
HAZARDTEXT 数据库
危险化学品物质中文数据库

制表单位: 北京新亚印刷材料有限公司
地 址: 北京丰台区华源一里甲 1 号
制做部门: 技术部
制表日期: 2011/6/18
备 注: 上述数据中符号“—”代表目前查无相关信息

本资料根据北京新亚印刷材料有限公司有关产品的性能,提供了本公司规定产品较为详尽的安全资料以及一部分法规文献资料,但我们不可能提供全部相关资料。

本资料提供的信息是我们所知最好和最全面的,但某些数据正在修订中。这些信息只作为安全处置、使用、加工、贮存、运输、处理时的参考,不要当作警告和质量标准。只要没有具体说明,本信息只与所指定的具体材料有关,与其他任何材料或用任何方法组合的材料可能无效。用户使用时要确定是否有本资料规定不能使用的危险。

本资料仅用与本产品的事故预防和操作安全,按照国家对化学品使用,拥有和产品操作处置等方面的规定。如何使用和处理本产品是产品用户单位的责任。

及时将本资料表有关信息及其它安全的(使用、储存、容器清洗、防护、环境保护及其它方面信息)传递给所有可接触到本产品的作业人员,应是产品用户单位及分销商的责任。