



物质安全资料

版本 3

一、产品与厂商资料

产品名称： 水性网版硬化剂
产品代码： SH-105、SH-106、SH-A+B
用 途： 用于水性网版的硬化处理
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；早八点至下午五点）
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

化学成分：	含量%	CAS
盐酸	2-7	7647-01-0
苯磺酸的混合物	<3	混合物

危险成分： 无
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

本产品不会造成健康危害
皮肤接触：长期接触可能会引起刺激
眼睛接触：直接接触可能会引起刺激和流泪
吸 入：N/A
误 食：食入可能导致肠胃不适

四、急救措施

总 建 议： 工作时不要吸烟或进食任何东西。工作场所需有清洁的水源。
食 入 后： 如果不慎吞入，饮用大量水清洗，不要进食任何东西，严重者就医。
皮肤接触之后：脱去被污染的衣服，用清水彻底清洗干燥后在穿。
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。
最重要症状及危害效应： —
对医师之提示： —

五、灭火措施

易燃限制：正常使用条件下，不认为本品有易燃性。

自然温度：正常使用条件下，不认为本品有爆炸性。

灭火方法及材料：-。

灭火期间的特殊危险：无，产品不会燃烧。

消防人员的专用防护设备：-。

六、偶然泄露措施

人员防护：-。

泄露：小泄露，收集溢出物。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，转移到适当场所。

清洁办法：用清水清洗。

七、安全处置和存储方法

安全使用建议：查阅标签

使用后存放在密封良好的容器中。

贮存场地和容器要求：查阅标签，打开过的容器必须认真重新封好，保持直立，以免泄漏。远离热源、火源的地方保存。

按照国家的具体规定存放。

平常存放的建议：远离氧化剂、强酸、强碱等物质。

八、劳动防护措施：

工作环境控制：无需特别设备。工作时不要吸烟或进食任何东西。工作场所需有清洁的水源。

允许浓度：-

生物指标：产品不含有任何被列入 EC (欧洲共同体) 黑/灰名单的含量。

呼吸防护：无需特别注意。

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

眼睛保护：建议佩戴的护目镜。

皮肤防护：维持工作场所清洁。工作后脱掉污染衣物，洗净后才可再穿戴。

九、物理和化学性质

形态：液体。

颜色：无色透明。

气味：淡淡的。

PH 值：1.5--2.5

组蒸汽压：水。

比重：1.25Kg/L@20℃

在水中的溶解度：混溶。

蒸气密度：1<

蒸发率：1<

沸点：100℃

熔 点：0℃

挥发成分%：78

有机挥发物：0g/L。

十、稳定性和反应性

避免的条件：避免极度热源。

安 定 性：正常存储及使用的情况下是稳定的，但应远离火源、热源保存。

应避免之物质：水敏感的材料。

危害分解物：无。

危险聚合：不会发生。

爆炸数据：无。

十一、毒性信息

急 毒 性： 无

致 癌 物： 无

慢毒性或长期毒性： 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：没有适用于本产品的资料。

十三、处理信息

产 品： 按照当地环保规定进行专门处理。

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

US DOT : 无规定

IMO: 未规定

ADR: 未规定

RID: 未规定

IMDG : 不管制

Transport Canada: 未规定

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： R23/24/25 吸入、吞咽、是有害的

R36 对眼睛有刺激

用 S 表示： S24/25 避免与皮肤及眼睛接触

S26 碰到眼睛时，立即用水充分清洗，并看医生，遵医嘱。

S36/37 穿戴适当的防护服和手套

根据中国的化学危险分类： 无

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
制表部门: 技术部
制表日期: 2007/5/13
修订日期: 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。