

# 化学品安全技术说明书 (MSDS)

## 第一部分 化学品及企业标识

化学品中文名称：得保永除钙清洁膏 RC701

化学品英文名称：DBW DEGLAZING GEL RC701

企业名称：东莞市得保永实业有限公司

地址：东莞市桥头镇山和村雅堤南三路 30 号

邮编：523542

传真号码：+86 769 83438208

企业应急电话：+86 769 83438299

技术说明书编号：20210105-1

生效日期：2021 年 01 月 05 日

国家应急电话：(0532) 3889090；3889191

## 第二部分 成分/组成信息

纯品：□

混合物：■

主要成分中文名称	英文名称	含量	CAS NO.
一缩二丙二醇	Dipropylene glycol	20~40%	25265-71-8110-98-5
二氧化硅	Silicon dioxide	10~20%	14808-60-7
乳化剂	Emulsifier	5~10%	69072-97-5
(Z)-2-丁烯二酸二(2-乙基己基)酯	bis(2-ethylhexyl)maleat	30~65%	142-16-5

## 第三部分 危险性概述

危险性类别：无

侵入途径：吸入、食入、经皮肤和眼睛吸收。

健康危害：误食会引起呕吐和生命器官损害，大量吸入会引起刺激呼吸系统；接触皮肤和眼

睛不及时清洗会造成皮肤和眼睛烧伤。慢性中毒：无

环境危害：流入河道或水源，会产生污染。

燃爆危险：本品可燃。

## 第四部分 急救措施

皮肤接触：脱去污染的衣服，用肥皂水和清水彻底冲洗皮肤。

眼睛接触：提起眼睑，用流动清水或生理盐水小心冲洗干净、就医。

食入：应即漱口，饮入大量清水，并催吐（扣出），反复进行或就医。

## 第五部分 消防措施

危险特性：无

燃烧分解产物：一氧化碳、二氧化碳。

灭火方法：水、泡沫、干粉、二氧化碳、砂土。

灭火注意事项：戴自给式呼吸防毒面具、穿防护服。

## 第六部分 泄漏应急处理

应急处理：穿戴普通工作服、耐酸碱胶手套、防护眼罩、水鞋；用铲子移入塑料容器密封后

待处理，剩余的用大量清水冲洗，排入废水系统。

## 第七部分 操作处置与储存

操作处置注意事项：避免接触眼睛、皮肤、保持通风。

储存注意事项：储存于阴凉、通风的库房。

## 第八部分 接触控制/个体保护

眼睛防护：戴防护眼镜。

身体防护：穿普通工作服、水鞋。

手防护：戴耐酸碱胶手套。

其他防护：无特殊要求。

## 第九部分 理化特性

外观与性状：无色或微黄色透明膏体

气味：稍有气味

溶解性：分散于水

溶解度：无

PH 值：4± 0.5（精密试纸、20°C）

密度：0.97g/ml ± 0.2 （20°C）

沸点：105°C

闪点：沸点未见闪点（闭杯）

分解温度：无

自燃温度：无

蒸汽压：无

蒸汽密度：无

爆炸界限：无

主要用途：清除印刷机的墨辊和橡皮布上的顽固污渍和钙化物。

## 第十部分 稳定性和反应性

稳定性：稳定。

聚合危害：不聚合。

避免接触的条件：明火、高热、强氧化剂。

禁配物：强氧化剂。

分解产物：一氧化碳、二氧化碳。

## 第十一部分 毒理学资料 急性毒性： LC50:

无资料。

刺激性：如接触眼睛或皮肤有刺激性。

亚急性与慢性毒性：无

致突变性：无资料。致 癌 性：

无资料。

其他毒理作用：无资料。

## 第十二部分 生态学资料

生态毒性：无资料。

生物降解性：无资料。

非生物降解性：无资料。

其他有害作用：流入河道或水源，会对水源产生污染。

## 第十三部分 废弃处置

废弃物性质：可燃

废弃处置方法：一般废水处理方法。

废弃注意事项：处置前应参阅国家和地方法规，经处理达标后排放。

## 第十四部分 运输信息

危险货物编号：无（未有要求）

UN 编号：无（未有要求）

包装标志：无（未有要求）

包装类别：III类包装。

包装方法：500 克塑料软管，外瓦楞纸盒。

运输注意事项：普通货物运输，起运时包装要完整，装载应稳妥。运输过程中要确保不倒塌、不坠落、不损坏。

## 第十五部分 法规信息

法规信息：《常用危险化学品的分类及标志》（GB136902-92）、《危险货物物品名表》

（GB12268-90）将本品划为非危险品。

## 第十六部分 其他信息

编制说明：

- 1 本《化学品安全技术说明书》虽然描述了某些危害，但我们不保证可能还存在其它的危害。用户必须根据实际使用情况参考以上数据，自行制定安全操作规程；并依据国家及地方有关法规、参照自己本行业的规范规程自行配置各种防护设施，以避免所有可能产生的风险。本

《化学品安全技术说明书》中的有关数据仅供安全工作参考，并不代表产品的所有特性。

2 本《化学品安全技术说明书》所提供的信息代表了我们对该产品所了解的情况，但并不意味对所提供产品的任何用途的使用、可满足性、可购买性及适应性方面做出保证。因疏忽或人为的操作失误所导致的损失不在补偿之列。无论何种情况，本公司对直接或间接的损害不承担责任。本《化学品安全技术说明书》中所包含的资料不能替代用户根据其他健康和安条例所制定的对工作环境评价体系。工作环境中的健康和安等法规的条款和危害健康产品控制条例，适用于该产品的现场使用。

填表时间：2021 年 01 月 05 日

填表部门：东莞市得保永实业有限公司技术部

数据审核单位：东莞市得保永实业有限公司技术部

修改说明：