

版本 0.0 修订日期: 00.00.0000 SDS 编号: 10000033302 前次修订日期: -
最初编制日期: 06.03.2024

第 1 部分：化学品及企业标识

产品标识

贸易名称 : 热塑宝 K
产品代码 : TL80WG-BLCK

推荐用途和限制用途

推荐用途 : 橡胶产品的生产
塑料产品的生产, 包括复合型和转化的
其它
限制用途 : 只用于工业用途。

制造商或供应商信息

制造商或供应商名称 : KRAIBURG TPE TECHNOLOGY (M) SDN BHD
地址 : Lot 1839, Jalan KP6 6, Kawasan Perindustrian Balakong
43300 Seri Kembangan, Selangor, Malaysia
电话号码 : +60395456393
应急咨询电话 : +60 3 9545 6393 (仅在办公时间提供)
电子邮件地址 : sds.apac@kraiburg-tpe.com

制造商或供应商名称 : KRAIBURG TPE GmbH & Co. KG
地址 : Friedrich-Schmidt-Str. 2
84478 Waldkraiburg
电话号码 : +49863898100
电子邮件地址 : sds.emea@kraiburg-tpe.com

制造商或供应商名称 : KRAIBURG TPE CORPORATION
地址 : 4365 Hamilton Mill Rd.
Buford GA 35608
电话号码 : +1(678)584-5020
电子邮件地址 : sds.amer@kraiburg-tpe.com

版本 0.0 修订日期: 00.00.0000 SDS 编号: 100000033302 前次修订日期: -
最初编制日期: 06.03.2024

消防人员的特殊保护设备和警告

消防人员的特殊保护装备 : 如有必要, 佩戴自给式呼吸器进行消防作业。
特殊灭火方法 : 化学火灾的标准程序。
根据当时情况和周围环境采用适合的灭火措施。

第 6 部分: 泄露应急处理

环境保护措施 : 不要排入地表水或下水道系统。

泄漏化学品的收容、清除方法及所使用的处置材料 : 铲除或扫除。

第 7 部分: 操作处置与储存

操作处置

安全操作的注意事项

防火防爆的建议 : 一般性的防火保护措施。

安全处置注意事项 : 有关个人防护, 请看第 8 部分。
操作现场不得进食、饮水或吸烟。

储存

安全储存的条件, 包括任何不兼容性

安全储存条件 : 电器安装/施工材料必须符合技术安全标准。

禁配物 : 没有特别提及的物料。

有关储存稳定性的更多信息 : 按指导方法贮存和使用不会产生分解。

第 8 部分: 接触控制和个体防护

控制参数

不含有职业接触限值的物质。

个人防护措施, 如个人防护设备

眼面防护 : 安全眼镜

皮肤保护 : 工作服或实验外衣。

呼吸系统防护 : 一般来说无需个人呼吸防护设备。

卫生措施 : 常规的工业卫生操作。

第 9 部分: 理化特性

外观与性状 : 颗粒的

颜色 : 多项

气味 : 不明显

版本 0.0 修订日期: 00.00.0000 SDS 编号: 100000033302 前次修订日期: -
最初编制日期: 06.03.2024

气味阈值	: 无数据资料
pH 值	: 物质/混合物不溶 (在水中)
熔点/熔点范围	: 无数据资料
沸点/沸程	: 分解
闪点	: 无数据资料
蒸发速率	: 无数据资料
爆炸上限 / 易燃上限	: 爆炸上限 无数据资料
爆炸下限 / 易燃下限	: 爆炸下限 无数据资料
蒸气密度	: 无数据资料
密度/相对密度	: 无数据资料
密度	: 0.9 - 1.5 g/cm ³
溶解性	
水溶性	: 实际上不溶
正辛醇/水分配系数	: 不适用
自燃温度	: 无数据资料
分解温度	: 无数据资料
黏度	
运动黏度	: 无数据资料

第 10 部分: 稳定性和反应性

反应性	: 按指导方法贮存和使用不会产生分解。
稳定性	: 按指导方法贮存和使用不会产生分解。
危险反应	: 在建议的贮存条件下是稳定的。 无特别提及的危险。
应避免的条件	: 无数据资料
禁配物	: 不适用

第 11 部分: 毒理学信息

版本 0.0 修订日期: 00.00.0000 SDS 编号: 100000033302 前次修订日期: -
最初编制日期: 06.03.2024

可能的暴露途径的信息 : 未见报道。

急性毒性

根据现有信息无需进行分类。

皮肤腐蚀/刺激

根据现有信息无需进行分类。

严重眼睛损伤/眼刺激

根据现有信息无需进行分类。

呼吸或皮肤过敏

皮肤过敏

根据现有信息无需进行分类。

呼吸过敏

根据现有信息无需进行分类。

生殖细胞致突变性

根据现有信息无需进行分类。

致癌性

根据现有信息无需进行分类。

生殖毒性

根据现有信息无需进行分类。

特异性靶器官系统毒性- 一次接触

根据现有信息无需进行分类。

特异性靶器官系统毒性- 反复接触

根据现有信息无需进行分类。

吸入危害

根据现有信息无需进行分类。

其他信息

产品:

备注 : 无数据资料

第 12 部分: 生态学信息

生态毒性

无数据资料

持久性和降解性

无数据资料

凯柏胶宝 化学品安全技术说明书



版本	修订日期:	SDS 编号:	前次修订日期: -
0.0	00.00.0000	100000033302	最初编制日期: 06.03.2024

际民用航空组织; IECSC - 中国现有化学物质名录; IMDG - 国际海运危险货物; IMO - 国际海事组织; ISHL - 日本工业安全和健康法案; ISO - 国际标准化组织; KECI - 韩国现有化学物质名录; LC50 - 测试人群半数致死浓度; LD50 - 测试人群半数致死量 (半数致死量); MARPOL - 国际防止船舶造成污染公约; n. o. s. - 未另列明的; Nch - 智利认证; NO(A)EC - 无可见 (有害) 作用浓度; NO(A)EL - 无可见 (有害) 作用剂量; NOELR - 无可见作用负荷率; NOM - 墨西哥安全认证; NTP - 国家毒理学规划处; NZIoC - 新西兰化学物质名录; OECD - 经济合作与发展组织; OPPTS - 污染防治、杀虫剂和有毒物质办公室; PBT - 持久性、生物累积性和毒性的物质; PICCS - 菲律宾化学品与化学物质名录; (Q)SAR - (定量) 结构-活性关系; REACH - 欧洲议会和理事会关于化学品的注册、评估、授权和限制法规 (EC) 1907/2006 号; SADT - 自加速分解温度; SDS - 安全技术说明书; TCSI - 台湾既有化学物质清册; TDG - 危险货物运输; TECI - 泰国既有化学物质清单; TSCA - 美国有毒物质控制法; UN - 联合国; UNRTDG - 联合国关于危险货物运输的建议书; vPvB - 高持久性和高生物累积性物质; WHMIS - 工作场所危险品信息系统

此安全技术说明书提供的信息在其发布之日是准确无误的, 所给出的信息仅作为安全搬运, 储存, 运输, 处理等的指导, 而不能被作为担保和质量指标, 此信息仅用于指定的物质而不能用于其它相关的物质, 除非特别指明。

MY / ZH