

安全数据表格

依据欧盟法规 (EC) 第1907/2006条例

DW-Therm(导热液体)

修订日期: 05.04.2018

产品编号: 6479

Page 2 of 5

误食后

小口小口地喝水 (不停稀释)

4.2. 最重要的症状和影响, 包括即时发生和延迟发生

未知

4.3. 需要立即医疗和特殊治疗的症状

未知

SECTION 5: 消防措施**5.1. 灭火介质**

合适的灭火介质

配合对火灾环境实施的消防措施

5.3. 消防建议

预防火灾: 佩戴呼吸器

附加说明

消防用水受污染后需单独收集。不允许流入地表水及下水道。

SECTION 6: 意外泄露措施**6.1. 个人防护措施、防护装备和应急方案**

保证良好的通风情况

6.2. 环保预防措施

不允许流入地表水及下水道。

6.3. 收集和清理的方法及材料

使用液体粘合剂 (例如沙子、硅藻土、酸性或通用粘合剂) 吸收。按照废物处理章节的规定处理回收的材料。

SECTION 7: 操作和储存**7.1. 操作安全的注意事项**

安全操作的建议

保持良好的通风情况, 并在关键位置提供排气。

防火防爆的建议

可在Unistats的膨胀容上使用静态惰性气体。高于170°C的工作温度, 必须使用惰性气体覆盖层。

7.2. 安全储存的条件, 包括一切不兼容性储存

储存室和容器的要求

保持容良好的密闭性, 环境干燥

兼容性的建议

未知

SECTION 8: Exposure controls/personal protection**8.1. 控制参数****8.2. 泄露控制**

防护和卫生措施

更换受污染的衣物。 休息前和下班后需洗手。不要在使用导热液体时进食

安全数据表格

依据欧盟法规 (EC) 第1907/2006条例

DW-Therm(导热液体)

修订日期: 05.04.2018

产品编号: 6479

Page 3 of 5

SECTION 9: 物理和化学性质

9.1. 物理和化学性质的基本信息

物理状态:	液态
颜色:	无色
气味:	特殊气味

测试方法

改变物理状态 Melting point:

初始沸点和沸点范围:

-90 °C DIN 53736

闪点:

236 °C OECD 103

可燃点:

101 °C DIN EN ISO 2719

密度(at 20 °C):

265 °C 2

粘度/动态性:

0,879 g/cm³ DIN 53420

(at 40 °C)

1,57 mm²/s DIN EN ISO 3104

SECTION 10: 稳定性和反应性

10.2. 化学稳定性

不可与酸性物质混合

10.3. 发生危险反应的可能性

未知

10.4. 应避免的情况

避免接触水分

10.5. 不兼容的物质

铝, 非铁制金属

SECTION 11: 毒性信息

11.1. 中毒反应信息

毒性、代谢和分布

未知

急性中毒症状

未知

过敏反应

未知

附加测试信息

根据《准备指令》(1999/45/EC)的计算方法进行分类。

SECTION 12: 生态信息

更多信息

根据《准备指令》(1999/45/EC)的计算方法进行分类。

SECTION 13: 废弃处置考虑因素

13.1. 废弃物处理方法

安全数据表格

依据欧盟法规 (EC) 第1907/2006条例

DW-Therm(导热液体)

修订日期: 05.04.2018

产品编号: 6479

Page 4 of 5

废弃处置建议

不允许进入地表水通道和下水道。根据使用的法律处理废弃物。

污染后的包装

水 (含清洁剂)。完全清空后的包装可以回收。

SECTION 14: 运输信息**陆地运输(ADR/RID)**

14.3. 运输危险等级:	-
14.4. 包装:	-
危险物标签:	-
分类代码:	-
特殊规定:	-
限量:	-
运输种类:	-
危险物号:	-
管道限制代码:	-

其他实用信息 (陆地运输)

该运输条款不适用于危险货物

内陆水路运输(ADN)

14.1. UN number:	-
-------------------------	---

其他适用信息(内陆水路运输)

该运输条款不适用于危险货物

海上运输 (IMDG)

14.1. UN number:	-
14.3. 运输危险等级:	-
14.4. 包装:	-
特殊规定:	-

其他适用信息(海上运输)

该运输条款不适用于危险货物

其他适用信息 (空运)

该运输条款不适用于危险货物

14.6. 用户特别注意事项

未知

SECTION 15: 监管信息**15.1. 针对该物质和混合物的安全、健康和环保的规定/立法****欧盟监管信息**

2004/42/EC (VOC): 0,1 % (0,879 g/l)

附加信息

不相关

国家监管信息

水污染等级 (D): 1 - 轻度水污染

15.2. 化学安全评估

针对此类物质, 无需做出化学安全评估

安全数据表格

依据欧盟法规 (EC) 第1907/2006条例

DW-Therm(导热液体)

修订日期: 05.04.2018

产品编号: 6479

Page 5 of 5

SECTION 16: 其他信息**读者须知:**

据我们所知, 本出版文件所含信息在发布之日具有准确性和真实性。然而, 上述供应商及其子公司均不对本文件所含信息的准确性或完整性承担任何责任。任何情况下, 用户均有责任确定此类信息、建议的适用性及任何产品对特定应用条件的适用性。本产品的所有材料均可能存在未知的危险, 应谨慎使用。虽然文件中对产品的某些危害进行了描述, 但我们不能保证这些危害是其仅有的危害。