

商品名称：VECTRA E130i BK205P BLACK

修订日期：19.01.2009

制品编号：51005634

版本：1/cn

打印日期：19.01.2009

## 1. 对于物质/制备/公司的识别

商品名称	VECTRA E130i BK205P BLACK
地址	Ticona GmbH Professor-Staudinger-Strasse 65451 Kelsterbach 电话：+49 - (0)180 - 584 2662 固定航空导航电台(电信符号)/传真：+49 - (0)180 - 202 1202
责任部门	产品安全
紧急电话号码	+49693056418
使用	聚合物

## 2. 危险可能性

有关标注类型的资料	根据欧共体指令性条款(EC)或者相应的国家法律,此产品 不需贴标签。
危险警告	没有需要特别提醒的危险。

## 3. 成份

化学表征	Liquid crystal copolyesteramide / LCP glass fibre reinforced CAS-RN. Basic polymer: 147310-94-9
CAS (化学成份摘要) 编号	147310-94-9

## 4. 急救措施

一旦被吸入	偶然吸进了蒸气或分解产物的情况下,转移到新鲜空气处。
遇到皮肤接触的情况	在接触熔融物质后,迅速用凉水冷却皮肤。立即求医治疗/咨询。
遇到眼睛接触的情况	S26 - 如沾及眼睛,立即用大量清水冲洗,并尽快就医诊治。

## 5. 消防措施

火灾分级	A (可燃的固态物质)
适当的灭火媒介	水 泡沫 二氧化碳 (CO2) 干粉

## 6. 意外泄漏应急措施

净化方法	用机械搬运设备。
------	----------

## 7. 取放和存储

安全操作标语	对机械设备提供充足的排风。保证充分的通风,特别在封闭区内。 避免过程温度大于350 ° C
警告	远离燃烧源—不要吸烟。
车辆圆锥指数贮存种类	11: 可燃性固体

## 8. 曝露控制/个人防护

手保护	手套
眼保护	佩戴面部防护罩。
一般保护和卫生措施	不可吸入粉尘, 加工过程中可能会释放玻璃/玻璃粉尘, 从而刺激呼吸道 避免与皮肤接触。

## 9. 物理和化学特性

形式	颗粒
颜色	黑色
气味	弱产品特性
熔点	大约 330 ° C
最高测得值:	340
闪点	不适用
点火温度	> 370 ° C
爆炸极限	
备注:	不适用
蒸汽压力	不适用
密度	大约 1.61 克/立方厘米
温度:	20 ° C
测定方法:	标准测试方法 ASTM-D 792
容积密度	不适用
水溶性	
备注:	不溶
动态粘度	不适用

## 10. 稳定性和反应性

危险性的分解产物	Carbon monoxide and carbon dioxide 可能存在于微含量中 Phenol Phenyl ester
热分解	> 360 ° C

## 11. 毒理学资料

其它资料（第11章）	根据长期经验，如正确运用不会有任何不利后果
------------	-----------------------

## 12. 环保说明

生态学方面的详细资料	这种材料对环境无害 在废水厂里可以被机械地分离。 产品不溶于水
------------	---------------------------------------

## 13. 处理注意事项

废码	150102: packages from plastics
----	--------------------------------

## 14. 运输资料

陆地运输	
备注：	无危险货物
ADN/ ADNR（欧洲危险货物内河运输条例）	
备注：	无危险货物
国际危险品海运法规	
备注：	该产品不受海上运输条例的制约
空运，国际民间航空组织/国际航空 运输协会	
备注：	该产品不受空中运输条例的制约

## 15. 法律说明

有关标注类型的资料	根据欧共体指令性条款(EC)或者相应的国家法律,此产品 不需贴标签。
国家规范	
水危险等级（德国）	nwg

商品名称: VECTRA E130i BK205P BLACK

修订日期: 19.01.2009

制品编号: 51005634

版本: 1/cn

打印日期: 19.01.2009

识别号码:

766

来源:

危害水质物质评估

## 16. 其它资料

本资料基于我们现有知识及经验提供。其中的《安全数据表》从安全要求之观点出发描述产品。本资料并不构成对于特性、特点或质量的某种保证。