

ECHA Press Release: ECHA/PR/09/05

Helsinki, 30 April 2009

第一批高关注物质严格控制的工作新进展

欧洲化学品管理署(ECHA)成员国委员会经过协商一致通过并采纳了 ECHA 秘书处的观点，同意七个高关注物质应该被列入授权物质清单中。ECHA 将考虑成员国的意见并对这些物质做出最终确定，在 2009 年 6 月 1 日之前提交至欧盟委员会。

授权过程旨在确保高关注物质的危害被严格地控制，物质将被逐渐替代。

欧盟委员会将遵循监管程序对这些物质列入授权物质清单做出最终决定。被列在授权物质清单上的物质在今后只能在获得用于某种特定目的授权之后才能在欧盟范围内被使用。

这七种物质是:

1. musk xylene: 二甲苯麝香 - 香水增强剂，用于例如洗涤剂，织物柔软剂，织物软化剂
2. 4,4'-diaminodiphenylmethane (MDA): 4,4'-二氨基二苯基甲烷 - 硬化剂，用于例如在环氧树脂和粘合剂
3. short chained chlorinated paraffins (SCCPs): 短链氯化石蜡 - 一种物质，大都在不同的领域用来作为阻燃剂和/或增塑剂，如高性能橡胶，密封剂，涂料或纺织涂层。
4. hexabromocyclododecane (HBCDD): 六溴环十二烷 - 阻燃剂，用于例如聚苯乙烯，然后进一步加工生产隔热板或包装产品，并在纺织品范围内使用。
5. bis(2-ethylhexyl)phthalate (DEHP): 双(2-乙基己基)邻苯二甲酸二酯 - 一种增塑剂，广泛用于各种 PVC 和其他聚合物范围，例如地板，屋顶材料，涂层织物，医疗设备或主要药用包装产品以及在各项配制品中，如密封剂，粘合剂和油墨。
6. benzybutylphthalate (BBP): 邻苯二甲酸丁苄酯 - 增塑剂，用于例如在聚合物产品中，尤其在 PVC 地板的应用，在纺织和皮革涂料，以及其他各种配制品中，如密封胶，涂料和油墨或粘合剂。
7. dibutylphthalate (DBP): 邻苯二甲酸二丁酯 - 专业的增塑剂，特别用在各种聚合物(PVC/非 PVC) 的范围(如地板或初级包装的药品) 以及作为一个级成部分的各种配制品如胶粘剂或油漆。

除了以下两点，委员会基本同意 ECHA 的草案:

- 不同意豁免在油画中的 MDA, DEHP, DBP 和 BBP
- 不同意 ECHA 关于 SCCPs 的提案。该提案提出在市场上用于金属加工和皮革乳液中使用浓度低于 1%的短链氯化石蜡(SCCPs) 将免除授权。关于此问题将需要进一步的法律分析。

六位成员发表了声明，表达他们对于 HBCDD 优先考虑的关注 - 尤其对于小企业的影响，如果授权在此物质用于聚苯乙烯板的生产中作为绝缘材料是需要的。

原文链接: http://echa.europa.eu/doc/press/ni_09_07_first_svhc_20090526.pdf

如有问题，联系我们 reach@geelio.cn

德国赫杰环境技术有限公司 REACH 项目组编译 2009