



正式更新：SVHC 新增 5 项物质

2025 年 1 月 21 日，ECHA 发布新一批 5 项 SVHC，至此，SVHC 清单中共 247 项物质。新增的 5 项物质详情如下：

序号	物质名称	EC No.	CAS No.	提议原因	可能用途
1	三苯基硫代磷酸盐和叔丁基化苯基衍生物反应物 Reaction mass of: triphenylthiophosphate and tertiary butylated phenyl derivatives	421-820-9	192268-65-8	PBT (第 57d 条)	液压油、润滑剂和润滑脂。
2	6-[(C10-C13)-烷基-(支链, 不饱和)-2,5-二氧化吡咯烷-1-基]己酸 6-[(C10-C13)-alkyl-(branched, unsaturated)-2,5-dioxopyrrolidin-1-yl]hexanoic acid	701-118-1	2156592-54-8	生殖毒性 (第 57c 条)	液压油、润滑剂和润滑脂以及金属加工液。
3	O, O, O-硫代磷酸三苯酯 O,O,O-triphenyl phosphorothioate	209-909-9	597-82-0	PBT (第 57d 条)	用于润滑剂和润滑脂, 冰箱中的冷却液, 汽车悬架中的液压油、机油中的润滑剂和制动液等。
4	全氟三丙胺 Perfluamine	206-420-2	338-83-0	vPvB (第 57e 条)	抗腐蚀传动液、介电绝缘液, 电子元件、器件检漏液。
5	八甲基三硅氧烷 Octamethyltrisiloxane	203-497-4	107-51-7	vPvB (第 57e 条)	用于化妆品和个人护理产品, 洗涤和清洁产品。

另外，更新 1 项物质信息，该物质于 2019 年被确定为 SVHC，该物质信息更新为如下：

序号	物质名称	EC No.	CAS No.	提议原因	可能用途
1	三(4-壬基苯基, 支链和直链)亚磷酸酯 (TNPP), 其中 4-壬基苯酚, 支链和直链 (4-NP) 含量 ≥ 0.1% Tris(4-nonylphenyl, branched and linear) phosphite (TNPP) with ≥ 0.1% w/w of 4-nonylphenol, branched and linear (4-NP)	-	-	内分泌干扰特性 (第 57 (f) 条—环境)	粘合剂和密封剂、涂料产品和聚合物。

根据 REACH 法规，若物品中含有 SVHC，并且含量大于 0.1% (w/w)，必须向下游用户或消费者进行告知，履行信息传递义务；若物品含有 SVHC，并且含量大于 0.1% (w/w)，同时年出口量大于 1 吨，必须向 ECHA 进行通报工作；且根据《废弃物框架指令》WFD 要求，自 2021 年 1 月 5 日起，若物品中 SVHC 含量大于 0.1%，企业需进行 SCIP 通报。

HCT 解决方案：

HCT 建议生产、销售、使用以上物质的相关企业及时了解物质的最新动态并制定应对方案，保证产品合法合规，减少不必要的贸易损失。

声明：

本刊物仅具有教育性，并不可以取代任何法律要求或适用规则。本刊物所包含的信息将不再更改，HCT 不保证本刊物所包含的内容没有任何错误或能够满足任何特定的性能或质量标准。如无 HCT 预先同意，请勿引用或涉及本刊物所包含的信息。本文本信息为 HCT 出版物，资料所提供技术信息并不应视为对所涉及的题目的详尽论述。为保证信息真实性，请参考官方发布的法规及补充文件原文。

网址：www.hct-test.com

服务热线：400-0066-989

E-mail:hongcai@hct-test.com

地址：深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路30号天基工业园B栋

