



TRUST CHEM
信凯化工



2020年8月

第7期

产品介绍

可满足塑料纺丝应用的 喹吡啶酮颜料红202——TCR20205

P.R.202是一个具有超强耐晒和耐候性能的喹吡啶酮红颜料,较P.R.122的色光偏蓝偏暗。

TCR20205是一个专为各种塑料应用开发的喹吡啶酮颜料红202,具有极佳的分散性能。

TCR20205是一个半透明的蓝相红,具有优异的耐晒、耐候性能,在各种有机溶剂、增塑剂及化学品中的耐性优异。

TCR20205在HDPE注塑中体现出低翘曲性能并且在聚烯烃和PVC中具有极佳的耐热性能。

TCR20205适用于大多数的工程塑料体系,尤其是在PP、PA6以及聚酯中的纺丝应用。



名录概况

各国现有化学物质名录概况

目前,越来越多的贸易伙伴要求我司提供颜料产品在世界主要国家中的现有化学物质名录的收录情况,这里简单介绍一下主要国家的现有化学物质名录。

中国 (IECSC):《中国现有化学物质名录》4次增补,现有物质名录已增至45,763种。未列入《名录》的化学物质被视为新化学物质,需要按《新化学物质环境管理办法》实施申报登记和监督管理。

美国 (TSCA):TSCA(有毒化学物质控制法案)化学物质名录列出了在美国生产、进口或加工的用于“商业目的”的现有化学物质,目前已收录了约84,000个化学物质,包括17,000个商业机密物质。对于保密物质,企业可以在EPA系统中提交查询申请。

欧盟 (EINECS):欧盟的现有化学物质名录(EINECS)中包含了1981年之前在欧盟上市的现有化学物质。其包含的信息有:物质的CAS号、EC号、物质名称和化学分子式,目前该名录中约含有10万多个物质。

加拿大 (DSL和NDSL):加拿大化学物质名录包括国内化学物质名录(DSL)和加拿大非国内物质清单(NDSL)共80,000多种。

日本 (ENCS):日本现有化学物质和新化学物质名录(ENCS)列出了在日本生产、进口、使用的化学物质共60,000多种化学物质。

澳大利亚 (AIICS):2020年7月1号,澳大利亚工业化学品申报评估署(NICNAS)正式更改为澳大利亚工业化学品引入管理署(AICIS),其现有化学物质名录(AICS)也更新为AIICS。AIICS包含公开名录约40,000个物质,保密名录约100个物质。

除了上述为大家介绍的主要现有化学物质名录外,国际上比较通用的名录还包括中国台湾地区既有化学物质名录(TCSI),菲律宾现有化学物质名录(PICCS),新西兰现有化学物质名录(NZLoC),韩国现有化学物质名录(KECL)等等,由于篇幅有限,在此不作赘述。

信凯在将颜料产品销售到其他国家和地区之前,都会先确认化学品在名录中的收录情况,结合名录所对应的法规,制订相应的市场策略,保证各项工作顺利进行。



热烈庆祝

我司通过ISO 14001和ISO 45001认证

近日,我司顺利通过了ISO 14001和ISO 45001认证,这标志着我司在环境与职业健康安全体系化管理方面,上升到一个新高度,步入规范化、标准化、科技化的企业管理轨道。

信凯实业将秉承着体系标准,不断提高客户满意度、加强环境保护并为员工身心健康提供保障。



关注信凯网站
获取更多资讯

• www.trustchem.cn • www.trustchem.eu • www.trustchemusa.com