

657蜡 汇彩颜料 霍尼韦尔RLC657

产品名称	657蜡 汇彩颜料 霍尼韦尔RLC657
公司名称	广州汇彩颜料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市花都区商业大道241号118创意园A栋409
联系电话	13580532879

产品详情

广州汇彩颜料有限公司----657蜡；

广州汇彩颜料有限公司----657蜡；

聚乙烯蜡是非极性分子，如果能够在分子上接入极性基团将大大拓展应用领域。这些功能化的聚乙烯蜡可以通过乙烯与含氧单体共聚生产，也可以对聚乙烯蜡进行氧化、接枝等化学方法引入羧基，进而再通过酯化、酰胺化、皂化等化学反应进一步进行改性，这些功能化的聚乙烯蜡可以满足不同应用的要求。

专注聚乙烯蜡等助剂的研发、生产、应用工作，为您提供抗析出、高润滑、超分散的产品体系。公司拥有成熟的技术研发团队，拥有先进的国际化实验室对外开放，为有需求的客户提供配方优化、降本增效等技术支持，同时为顺应环保要求，我们还为企业提供助剂一包化、助剂无尘化服务

广州汇彩颜料有限公司----657蜡；

广州汇彩颜料有限公司----657蜡；

管材、复合稳定剂、型材：在PVC，管材，复合稳定剂、PVC异型材、管件，PP、PE成型加工过程中做分散剂，霍尼韦尔RLC657，润滑剂和光亮剂，增强塑化程度，提高塑料制品的韧性和表面光滑度，并在PVC复合稳定剂的生产中广泛应用；蜡制品:广泛应用于地板蜡、汽车蜡、上光蜡、蜡烛等各种蜡制品中，657蜡，提高蜡制品的软化点，增加其强度及表面光泽度。

可以作为多种热塑性树脂的色母粒的分散剂和填充母料，降解母料的润滑分散剂。聚乙烯蜡也可以使颜料粒子表面带上相同的电荷，基于同性相斥原理，粒子间就不会互相吸引或聚集，进而达到颜料的均匀分散。此外，聚乙烯蜡还能起到降低体系黏度，提高流动性的作用。所以色母粒生产时添加聚乙烯蜡能够提高生产效率，提高产量，稳定分散效果。

广州汇彩颜料有限公司----657蜡；

耐光和有机化学性能好，可作颜料的质粒载体，可改善漆料、油墨的耐磨性能，改进颜料和填充料的渗透性，657蜡价格，避免颜料沉底，657蜡厂家，可作漆料、油墨的鸿晨剂。做为或人造纤维的柔顺剂和润滑液，改进耐磨性能、撕破抗压强度、抗皱力和免烫衣服裤子的缝制性，降低针切和调节手感度。657蜡

可提升纸型的光滑度、长久度、强度和耐磨损性，可提高耐潮及抗药性等，提升纸型艺术美。

可添加各种各样石蜡中提升其性能.优的电导体和绝缘体性能，添加变压器油、石蜡或纳米微晶质石蜡中，使其变软温度上升、黏度和绝缘层性能提升，可用以电缆线绝缘层，电力电容器和变电器绕阻的防水镀层。657蜡

广州汇彩颜料有限公司----657蜡；

657蜡- 汇彩颜料-霍尼韦尔RLC657由广州汇彩颜料有限公司提供。“有机颜料,聚乙烯蜡,硬脂酸锌,分散剂, EBS”选择广州汇彩颜料有限公司，公司位于：广州市花都区商业大道241号118创意园A栋409，多年来，广州汇彩坚持为客户提供好的服务，联系人：王经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。广州汇彩期待成为您的长期合作伙伴！