

德国巴斯夫非离子表面活性剂Pluronic RPE3110

产品名称	德国巴斯夫非离子表面活性剂Pluronic RPE3110
公司名称	武汉新大地环保材料有限公司 开发部湿巾杀菌消毒剂销售处
价格	10.00/kg
规格参数	
公司地址	武汉市硚口区南泥湾大道8号长丰科技产业园（ 西区）8栋
联系电话	027-88305579 15072482344

产品详情

Pluronic RPE3110为环氧乙烷和环氧丙烷的嵌段聚合物，它是非离子表面活性剂。分子中的两端为聚环氧丙烷基团，居中为聚环氧乙烷基团。

一、技术指标

本系列产品的质量符合下表的技术要求：

	RPE 3110
外观	液体
分子量，g / mol	约3500
浊点，	约21
pH值	约7
密度，g/cm ³	约1.02

Pluronic RPE3110不溶于水，不溶于稀（5%）碱溶液。RPE3110不溶于稀（5%）酸溶液。Pluronic RPE系列易溶于乙醇、异丙醇、甲苯、矿物油等有机溶剂；作为非离子表面活性剂，它们与其他的非离子、阴离子及阳离子表面活性剂相容，它们对水中的钙、镁离子机器它的硬水离子不敏感；Pluronic RPE系列能耐酸并且在某种程度上也耐碱。

三、应用

Pluronic RPE系列可用在乳业、酿酒业和软饮料行业的清洗剂，从机器的金属部分清除铁屑和薄片的清洗剂及其他工业清洗剂中；也可在碟机清洗剂和漂清助剂中用作低泡表面活性剂和消泡剂，Pluronic RPE系列与来自我们的Plurafac LF系列的低泡型表面活性剂并用通常会得到协同作用。

Pluronic RPE系列可在合成的金属加工液、脱模剂和合成的纺丝涂层中用作润滑剂。特别是在稍高温时它们是有效的润滑剂而且它们易于洗去。同样地，Pluronic RPE系列在高温时不会产生焦油状残渣。

在电子工业中，有在印刷电路板中的应用适合于Pluronic RPE系列；它们也可用作传热流体和液压流体；

四、包装与贮存

Pluronic RPE系列产品用桶包装，净重200 kg – 210kg；包装容器上标有产品名称、规格、净重厂名。

本产品应储存于密闭容器中，存放于通风良好、干燥阴凉的地方。在运输过程中应轻装轻卸，不得撞击。

本产品储存期为12个月。