

鞋底发泡剂/EVA鞋底发泡剂/PE鞋底发泡剂/PVC鞋底发泡剂

产品名称	鞋底发泡剂/EVA鞋底发泡剂/PE鞋底发泡剂/PVC鞋底发泡剂
公司名称	佛山欧希化工有限公司
价格	12.50/KG
规格参数	DF-106:6~8 μ m DF-107:8~10 μ m DF-108:6~8 μ m
公司地址	广东省佛山市禅城区扶西工业区
联系电话	0757-82820351 13690511616

产品详情

型号外观：df-106白色粉末

分解温度：130

发气量：130~150ml/g

平均粒径：6~8 μ m

型号外观：df-107(淡黄色粉末)

分解温度：185 ± 5

发气量：155~175ml/g

平均粒径：8~10 μ m

型号外观：df-108 (黄色粉末)

分解温度：185

发气量：195~210ml/g

平均粒径：6~8 μ m

产品特点

该发泡剂与普通adc相比，具有分解彻底，残留发泡剂少，有效发气量大等特点。使用该系列发泡剂可以获得均匀、细密的泡孔结构。本品无毒，常压发泡和加压发泡均可使用。

应用领域及工艺：pe/eva模压鞋底、塑胶跑道、箱包内衬、eva拼图地垫、包装材料、pvc注塑鞋底等等

添加量：1-3%左右，也可根据发泡密度决定发泡剂用量，可适当增加或者减少。

贮存与包装

25kg纸塑复合袋或纸箱包装。本品在正常条件下有良好的贮存安全性，但应存放在凉爽、干燥的环境下，并远离蒸汽、火源及其它热源，避免阳光照。