

环保型耐海水抗溶性水成膜泡沫灭火剂3%（AFFF/AR）6%

产品名称	环保型耐海水抗溶性水成膜泡沫灭火剂3%（AFFF/AR）6%
公司名称	山东浩仟消防科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省淄博市文昌湖区萌水镇东衣村（三衣工业园东首）
联系电话	13280664431

产品详情

规格型号：3%（AFFF/AR、-39）-耐海水

6%（AFFF/AR、-39）-耐海水

产品概述：

抗溶性水成膜泡沫灭火剂(简称AFFF/AR)是一种多功能环保型泡沫灭火剂，用于较高温度下的油类灭火，并适用于“液下喷射”灭火。它具有水成膜泡沫灭火剂的灭油类及石油产品等非水溶性物质的火灾特点外，还具有优良的扑救醇、酯、醚、醛、酮、胺、有机酸、酒精等水溶性可燃液体的火灾。也可作湿润兼渗透剂扑救A类火灾，具有通用性灭火效果。

3%AFFF/AR型与水的混合比为3:97

6%AFFF/AR型与水的混合比为6:94

适用范围

广泛应用于大型化工企业、石化企业、化纤企业、溶剂厂、化工产品仓库以及油田、油库、船舶、机库、汽车库等单位 and 燃料易泄露的场所。广泛用于扑救各种类型B类火灾，灭火性能具有水成膜泡沫灭火剂的灭油类及石油产品物质火灾特点外，并具有抗溶性泡沫灭火剂的扑救酒精、油漆、醇、酯、醚、醛、酮、胺等极性溶剂和水溶性物质火灾特点。

工作原理

抗溶性水成膜泡沫灭火剂喷射到燃烧的油类或极性溶剂上时，泡沫能迅速在油类或极性溶剂表面上流动散开并向尚未直接喷射到的区域扩散，在油类或极性溶剂表面上形成一层封闭性很好的水膜或胶膜，隔绝油类或极性溶剂与空气的接触。靠泡沫覆盖、水膜或胶膜封闭和水的冷却作用灭火，提高了现场灭火的效率。

主要技术参数

型号 3% (AFFF/AR、-39) -耐海水

依据标准 GB15308-2006

凝固点 -39

PH值 6.9-7.9

发泡倍数 温度处理前：7.2

25%析液时间 温度处理前：8.4

灭火时间 IA级别：淡水3min,海水3min; ARIA级别：淡水1min,海水1min

抗烧时间 IA级别：淡水14min,海水15min; ARIA级别：淡水17min,海水17min

型号 6% (AFFF/AR、-39) -耐海水

依据标准 GB15308-2006

凝固点 -39

PH值 7.1-8.1

发泡倍数 温度处理前：7.4

25%析液时间 温度处理前：15.0

灭火时间 IA级别：淡水3min,海水3min; ARIA级别：淡水1min,海水1min

抗烧时间 IA级别：淡水16min,海水15min; ARIA级别：淡水20min,海水18min