

# 合成泡沫灭火剂和低粘度成膜氟蛋白抗溶泡沫灭火剂

产品名称	合成泡沫灭火剂和低粘度成膜氟蛋白抗溶泡沫灭火剂
公司名称	浙江强消消防科技有限公司
价格	6000.00/吨
规格参数	品牌:强盾 型号:S、fffp/ar-d 产地:江苏
公司地址	路桥区桐屿街道山羊居屿城路537号
联系电话	0512-67285119 17706577119

## 产品详情

### 合成泡沫灭火剂

3% (S、-3 )

6% (S、-3 )

合成泡沫灭火剂是碳氢表面活性剂、发泡剂、稳定剂及防腐剂为基料制成的泡沫灭火剂。在扑救火灾时靠泡沫稀释着火区域中的氟含量，封闭燃烧物表面，使其与空气隔绝而达到灭火目的。由于表面活性剂的作用，产生的泡沫表面张力低、疏油性极强等优点。该产品具有用途广泛、高效、环保、安全的灭火使用功能，适用于油田、油库、油船、石油、化工等非

水溶性可燃，易燃的液体火灾和一般固体物质的火灾，适用于固定灭火系统装置及移动式灭火装置。

混合比：S6%与水的混合比为6：94

S3%与水的混合比为3：97

流动点：

普通型 -3

耐寒性 -12.5

包装、运输及贮存要求：

a产品包装为25kg. 50kg. 200kg装的塑料桶。

b产品在运输、贮存期间不得混入其它化学品及其它类型的泡沫灭火剂。

c产品应存放在阴凉、干燥的库房内，防止曝晒，贮存的环境温度为-5 ~50

### 环保型 低粘度成膜氟蛋白抗溶泡沫灭火剂

3% (FFFP/AR. -15 )

6% (FFFP/AR. -10 )

低粘度成膜氟蛋白抗溶泡沫灭火剂是由水解蛋白与氟表面活性剂进行二次配伍形成的一种复合表面活性剂配制而成。该灭火剂不但保持了氟蛋白泡沫稳定性好，抗烧时间长等特点，而且具备了水成膜泡沫灭火剂泡沫流动性快的优点，该产品的特点为粘度低，适用范围广：能适用于各种固定泡沫灭火系统特别适用于国外一些先进的消防工程技术和不同的

泡沫消防灭火装备。该产品已于2003年被新加坡罗德里化学工业安装工程公司应用在上海化学工业园区孚宝码头引进的消防工程中，得到新加坡消防专家的认可和好评，并被指定为该公司在国内消防工程中的指定产品。由于该产品粘度低，使用在消防工程中，一可降低消防工程投资，二可争得灭火时间，灭火效率高，适合西欧及东南亚一些发达国家和地

区的先进消防工程技术的应用，该系类产品已在消防工程的设计规范中被推荐使用。

该产品和普通成膜氟蛋白抗溶泡沫灭火剂一样广泛适用于飞机场、油库、大型化工厂、化工仓库、码头化工库、部队基地、油库等。

混合比：

FFFP/AR3%-D与水的混合比为3:97

FFFP/AR6%-D与水的混合比为6:94

流动点：普通型 -10.0

耐寒性 -12.5 ---25

粘度：(FFFP/AR6%-D)低粘度 400mpa.s、超低粘度 200mpa.s

(FFFP/AR3%-D)低粘度 800mpa.s、超低粘度 300mpa.s

包装、运输及贮存要求：

a.产品包装为25kg、50kg、200kg塑料桶

b.产品在运输、贮存期间不得混入其它化学品及其它泡沫灭火剂

c.产品应存放在阴凉、干燥的库房内、防止暴晒，贮存的环境温度为-10 ~50