

รายละเอียดน้ำยาดับเพลิงโฟม ชนิด AR-AFFF 3% - 6%

ยี่ห้อ FIRECHEM

(ผลิตภัณฑ์จากประเทศอินเดีย)

คุณสมบัติ

1. สามารถใช้ในการดับเพลิงที่เกิดจากเชื้อเพลิงเหลวจำพวก HYDROCARBON FIRE ได้
 - สามารถใช้ดับเพลิงที่เกิดจากน้ำมันเบนซินได้
 - สามารถใช้ดับเพลิงที่เกิดจากน้ำมันดีเซลได้
 - สามารถใช้ดับเพลิงที่เกิดจากน้ำมันเตาได้
 - สามารถใช้ดับเพลิงที่เกิดจากไขมันต่างๆได้
2. สามารถใช้ในการดับเพลิงที่เกิดจากเชื้อเพลิงเหลวจำพวก POLAR SOLVENTS ได้
 - สามารถใช้ดับเพลิงที่เกิดจากสาร SOLVENTS ได้
 - สามารถใช้ดับเพลิงที่เกิดจากสาร ALCOHOL ได้
 - สามารถใช้ดับเพลิงที่เกิดจากสารทินเนอร์ได้
 - สามารถใช้ดับเพลิงที่เกิดจากสารไซโตรได้
3. คุณลักษณะทางวิชาการ

มีค่าความถ่วงจำเพาะ @ 25° C	1.02
มีค่าความเป็นกรด - ด่าง (pH)	8.4
มีค่าความเข้มข้น (VISCOSITY)	2800 CPS



4. ไม่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สามารถย่อยสลายตามธรรมชาติและสามารถกำจัดด้วยระบบบำบัดน้ำเสียได้

วิธีการใช้งาน

1. สามารถใช้งานกับระบบฉีดทั่วไปได้
2. สามารถใส่รถโมบายโฟมได้
3. สามารถฉีดด้วยหัวฉีดโฟมได้
4. สามารถฉีดโดยผ่านระบบอินคัตเตอร์ได้
5. สามารถใช้กับระบบสปริงเกอร์ได้
6. สามารถใช้ได้ทั้งน้ำประปาและน้ำทะเล

โดยใช้อัตราส่วนผสมในการใช้งานที่ไม่เกิน 3% (ใช้น้ำยาโฟม 3 ส่วน ต่อน้ำ 97 ส่วน)

ในการดับเพลิงที่เกิดจากเชื้อเพลิงเหลวจำพวก HYDROCARBON และใช้อัตราส่วนผสมในการใช้งานที่ไม่เกิน 6% (ใช้น้ำยาโฟม 6 ส่วน ต่อน้ำ 94 ส่วน) ในการดับเพลิงที่เกิดจากเชื้อเพลิงเหลวจำพวก POLAR SOLVENT