

ESPUMA CLASE A



DESCRIPCIÓN:

Reduce la tensión superficial del agua y produce espuma que permite que el agua se adhiera a superficies verticales u horizontales sin escurrimiento. Esto permite que el agua absorba más calor y proporciona una mayor penetración en los combustibles Clase A.

Una mezcla de agentes humectantes y espumantes, nuestros concentrados de espuma Clase A también le dan al agua una capacidad superior de formación de espuma para que se adhiera a las superficies con un escurrimiento mínimo, lo que acelera la extinción y reduce el uso de agua. Además de las operaciones en terrenos silvestres, la espuma FIRECHEM Clase A es eficaz para combatir muchos incendios profundos, como papel, llantas y estructuras de madera.

CARACTERÍSTICAS:

El agua tratada con concentrado de espuma Clase A es 3 hasta 5 veces más eficaz en incendios de Clase A que agua sin tratar. El agua tratada con espuma Clase A mojará Clase A combustibles hasta 20 veces más eficientes que agua sin tratar.

- Se puede utilizar con agua dulce o salada.
- Se puede utilizar con aspiración o sin aspiración de aire.
- Se puede aplicar con boquillas manuales.
- Apto para uso con balde Bambi de helicóptero.
- Adecuado para usar con espuma de aire comprimido, Sistemas (CAFS).
- Adecuado para uso en fuegos de caucho (llantas), carbón, papel y muchos otros tipos de combustibles Clase A.
- Adecuado para su uso a través de expansión media.