

Espumígeno Sintético AR-AFFF Formador de Película Acuosa y Polimérica Concentrado para Solventes Polares

Aplicaciones

CAR-LA 233 FS AFFF/CSP es especialmente apto para combatir incendios originados por líquidos inflamables no polares como los hidrocarburos, y polares miscibles en agua como los alcoholes, cetonas, etc.

Forma de uso

CAR-LA 233 FS AFFF/CSP se dosifica al 3% en la corriente del sistema hidrante en el caso de incendios derivados de inflamables no polares o de solventes polares.

CAR-LA 233 FS AFFF/CSP puede ser diluido en agua dulce o salobre y aplicándolo con equipos adecuados se obtiene una espuma compacta, cuyo volumen es como mínimo seis veces superior al de la solución que le dio origen (relación de expansión 1:6). Se puede aplicar con equipos convencionales como las Boquillas de Spray de agua y de chorro de niebla, o con Sprinklers no aspirantes o estándar.

Propiedades Físico-Químicas

- Color: levemente amarillento
 - Olor: Glicólico
 - pH del producto puro (20 °C): 7.0 - 8.0
 - pH de la solución 3% (20 °C): 7.0 - 8.0
 - Sedimentación (1500 rpm, 10 min., %): máx. 0.1
 - Viscosidad (aguja N 3, 20 RPM, 20 C,csp): 1.000 – 3.000
 - Expansión (equipos estándar, solución al 6%): mín. 6
 - Dosificación en solventes no polares (%): 3
 - Dosificación en solventes polares (%): 3
 - Punto de escurrimiento (°C.):
 -
- CAR-LA 200 FS AFFF/CSP/ 0 > 0°C
CAR-LA 200 FS AFFF/CSP/10 > -10°C
CAR-LA 200 FS AFFF/CSP/20 > -20°C



Fecha de Revisión: 10/03/09

	CAR-LA 200FS AFFF/CSP/0	CAR-LA 200FS AFFF/CSP/10	CAR-LA 200FS AFFF/CSP/20
<i>Densidad (20°C, g/cm³)</i>	1.020	1.030	1.050
<i>Viscosidad (20°C, cP)</i>	< 3000 Típico 2300	< 3000 Típico 2300	< 3000 Típico 2300

Ecología

CAR-LA 233 FS AFFF/CSP es biodegradable y no tóxico.

Almacenaje

CAR-LA 233 FS AFFF/CSP se puede almacenar en su envase original en ambientes cuya temperatura no supere los 50°C.

Temperatura Min. de Uso

El congelamiento de CAR-LA 233 FS AFFF/CSP no afecta sus propiedades. Previo a su uso llevar el producto a una temperatura 5°C mayor a la del punto de escurrimiento.

Observaciones

CAR-LA 233 FS AFFF/CSP se entrega con el sello de conformidad de la norma IRAM 3573. Dada su característica multipropósito, CAR-LA 233 FS AFFF/CSP elimina la necesidad de almacenar diferentes productos para combatir incendios derivados de distintos tipos de inflamables. Se comercializa en envases plásticos de 20 y de 200 lts.



Fecha de Revisión: 10/03/09