

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

*Aplicaciones*

CAR-LA 200 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 200 FS AFFF/CSP se dosifica al 3% en la corriente del sistema hidrante en el caso de incendios derivados de inflamables no polares o al 6% en el caso de solventes polares.

CAR-LA 200 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): 7.5 - 8.0
  - pH de la solución 3% (20 °C): 7.5 - 8.0
  - Sedimentación (1500 rpm, 10 min., %): máx. 0.1
  - Expansión (equipos estándar, solución al 6%): mín. 6
  - Dosificación en solventes no polares (%): 3
  - Dosificación en solventes polares (%): 6
  - 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



3573

### Ecología

	CAR-LA 200FS AFFF/CSP/0	CAR-LA 200FS AFFF/CSP/10	CAR-LA 200FS AFFF/CSP/20
<i>Densidad (20°C, g/cm<sup>3</sup>)</i>	1.020	1.030	1.050
<i>Viscosidad (20°C, cP)</i>	< 3000 Típico 2300	< 3000 Típico 2300	< 3000 Típico 2300

CAR-LA 200 FS AFFF/CSP es biodegradable y no tóxico.

### Almacenaje

CAR-LA 200 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 200 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 200 FS AFFF/CSP se entrega con el sello de conformidad de la norma IRAM 3573. Dada su característica multipropósito, CAR-LA 200 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