

## Espumógeno Fluorosintético AR

### EFICACIA & GARANTÍA

POLAREX cumple con las normas internacionales  
 EN 1568-1 & 2: Pass  
 EN 1568-3: Clase IIIB (6%) IIIC (3%)  
 EN 1568-4: Clase IA  
 ISO 7203-1, 2, 3  
 Marina: BV

POLAREX se utiliza con agua dulce y agua de mar.

POLAREX se puede utilizar para sistemas sprinklers, tanques...

POLAREX tiene una garantía de 10 años almacenado en su envase de origen y entre -30°C / +60°C.

### CARACTERÍSTICAS

	POLAREX	
	3	6
Aspecto / Color	Gel amarillo	
Concentración de uso sobre Hidrocarburos	3%	6%
Concentración de uso sobre Solventes	3%	6%
Peso específico a 20°C (Kg/dm3)	1.05	1.05
Ph a 20°C	7	
Viscosidad a 20°C (mPa.s)	1400	1000
Punto de congelación	-15°C	-15°C
Sedimentación	<0.1%	
Tensión superficial (mN/m)	25	25
Tensión interfacial (mN/m)	2	2

### CALIDAD DE LA ESPUMA

Baja Expansión	8
Tiempo de drenaje 25% / 50%	10 min. / 15 min.
Media Expansión	50
Alta Expansión	600

*El valor de Expansión de la espuma depende del tipo del equipo*

