

DESCRIPCION GENERAL

Nombre	PuraFloc 49 – 95		
Formula química	Contenido de aluminio 18 – 21 %		
No. CAS	1327 – 41 – 9	No. ONU	No Aplica.

Producto químico para uso del tratamiento de agua potable.

Estado físico	Líquido.
pH	Acido 0 – 4
Color	Ámbar amarillo.
Olor	Inoloro
Densidad	1,3 – 1,33
Acidez	11,5 – 12,5
Basicidad	70 %
Punto de ebullición	110 – 120° C.
Solubilidad	Soluble en agua

Lesiones oculares graves o irritación Categoría 1.
Corrosivo para metales Categoría 1.



Palabra de advertencia: **PELIGRO**

- ✓ Reacciona violentamente con oxidantes y productos que desprenden gases en medio ácido (Cloritos, Hipocloritos, Sulfitos, Sulfuros etc.).
- ✓ Para extinguir, Use agua para mantener el contenedor refrigerado, químico seco o dióxido de carbono.
- ✓ El material es moderadamente corrosivo para los metales.
- ✓ Libera gases tóxicos en caso de incendio.

EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL					ETIQUETAS DE TRANSPORTE	ROMBO NFPA
						