

DESCRIPCION GENERAL

Nombre	POLIMERO CATIONICO C-11117		
Formula química	Acido adípico 4,5%		
No. CAS	124 – 04 – 9	No. ONU	No Aplica.

Producto químico floculante para deshidratación de lodos.

Estado físico	Granuloso - solido.
pH	3 – 5
Color	Blancuzco.
Olor	Inoloro
Punto de fusión	>150° C.
Punto de ebullición	>150° C.
Solubilidad	Soluble en agua, limitado por viscosidad.

H320 Provoca irritación ocular.
H315 Provoca irritación cutánea.
H402 Nocivo para los organismos acuáticos.
CATEGORIA 3



Palabra de advertencia: **ATENCION**

- ✓ Incompatible con Agentes oxidantes.
- ✓ Evitar que el derrame químico vaya a fuentes de agua.
- ✓ Evitar la humedad, evitar las temperaturas extremas, evitar la formación de polvo, evitar descarga electrostática. Evitar el contacto con materiales alcalinos los cuales degradarán al polímero.

EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL					ETIQUETAS DE TRANSPORTE	ROMBO NFPA
					No Aplica.	