

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: F7825 Grado de preparado: A.C.S

Nombre técnico del producto: ANHÍDRIDO FTÁLICO

Sinónimos: 1,3-Isobenzofurandiona; anhídrico del ácido 1,2-bencendicarboxílico; anhídrido del ácido ftálico; 1,3-dioxftalan.

Fórmula	C ₆ H ₄ (CO) ₂ O	Punto de fusión	130.8 - 132° C	Estado físico	Sólido, hojuelas delgadas
Peso molecular	148.1	Punto de ebullición	284.5°C	Color	Blanco
N° CAS	85-44-9	Solubilidad en agua	0.62 g en 100 ml	Olor	Irritante

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELLIGRO**

Almacenaje: **CORROSIVOS**

Indicación de peligro:

H302	H315	H317	H318	H334	H335
------	------	------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P261	P264	P270	P271	P272	P280	P285	P301	P302	P333	P304	P342	P305	P312	P321
							+	+	+	+	+	+		
							P330	P352	P313	P340	P311	P351		
							+			+		+		
P362	P501						P312			P341		P338		

Pictogramas:

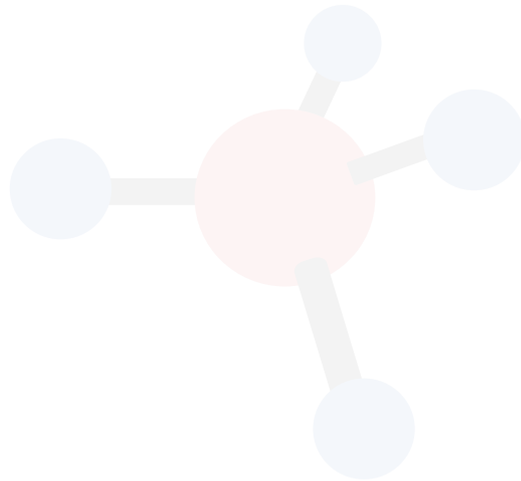


ESPECIFICACIONES:

Ensayo (C₈H₄O₃): 99.0 - 100.2%

Límites máximos:

Cloruros (Cl): 0.002%
Hierro (Fe): 5 ppm
Metales pesados (como Pb): 5 ppm
Punto de fusión: 131 ± 3° C
Residuo después de ignición: 0.01%
Sulfatos (SO₄): 0.003%



P403
+
P233
+
P405