

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: P4675 Grado de preparado: R.A.

Nombre técnico del producto: CITRATO DE POTASIO MONOHIDRATADO

Sinónimos: Citrato Tripotasico; Sal Tripotásica Monohidratada del Ácido Cítrico; Citrato De Potasio Monohidrato Tribásico.

Fórmula	$K_3C_6H_5O_7 \cdot H_2O$	Punto de fusión	180°C	Estado físico	Sólido
Peso molecular	324.42	Punto de ebullición	Descompone	Color	Blanco
N° CAS	6100-05-6	Solubilidad en agua	640 g/L	Olor	Inodoros

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **SIN PALABRA** Almacenaje: **GENERAL**

Indicación de peligro: NO ES UNA SUSTANCIA O MEZCLA PELIGROSA DEACUERDO CON EL SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO (GHS)

Consejos de prudencia: SIN CONSEJOS DE PRUDENCIA

Pictogramas: SIN PICTOGRAMAS

ESPECIFICACIONES:

Ensayo 99.0-100.5%

Límites máximos:

Alcalinidad Pasa prueba
Metales pesados (como Pb) 0.001%
Pérdida por secado 3.0-6.0%