

2000998900

POTASIO METAPERIODATO p.a. (A.C.S.)

KIO_4 | CAS [7790-21-8] | --- | EINECS 232-196-0



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sinónimos: Potasio Peryodato

Fórmula de Hill: KIO_4

Usos Analíticos: Agente oxidante; para la determinación del manganeso.

Bibliografía: ACS 10th Ed.

DATOS TÉCNICOS

Peso Molecular: 230

Temperatura de Almacenaje: Temp. Ambiente entre 15°C y 30°C

Solubilidad Acuosa: 0,42 g en 100 mL a 20°C.

Punto de Fusión: 582°C, con descomposición

PELIGROSIDAD SGA

Pictogramas de Peligro:

Consejos de Precaución: P220, P261, P305 + P351 + P338

Mantener o almacenar alejado de la ropa/.../materiales combustibles.

Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos.

Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil.

Seguir aclarando.

Declaraciones de Peligro: H272, H315, H319, H335

Puede agravar un incendio; comburente.

Provoca irritación cutánea.

Provoca irritación ocular grave.

Puede irritar las vías respiratorias.

DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2000998904	50 g	Vidrio	En stock
2000998905	100 g	Vidrio	En stock
2000998906	250 g	PEAD	En stock

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Sólido blanco
Título sobre base seca	99,8-100,3%
Halógenos libres (como Cl)	0,01%
Manganeso (Mn)	1 ppm