

HOJA TÉCNICA

Catálogo N°: C5250 **Grado de preparado:** R.A

Nombre técnico del producto: CRISTAL VIOLETA

Sinónimos: Violeta de Genciana; violeta básico 3; I.C. 42555; cloruro de hexametil-p-rosanilina

Fórmula	C ₂₅ H ₃₀ ClN ₃	Punto de fusión	215°C	Estado físico	Sólido volatil
Peso molecular	407.99	Punto de ebullición	No aplica	Color	Verde metalico
N° CAS	548-62-9	Solubilidad en agua	1g/100ml	Olor	Inodoro

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: PELIGRO **Almacenaje:** Verde (áre general)

Indicación de peligro: H302 H318 H351 H400 H410

Consejos de prudencia:

P201 + P202	P264	P270	P273	P280	P281	P301 + P330 + P312	P305 + P351 + P338 + P310	P308 + P313	P391	P405	P501
-------------------	------	------	------	------	------	--------------------------------	---	-------------------	------	------	------

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo ≥ 88.0%
Ensayo (base seco) 96.0 - 100.5%

Otros datos

Absorbancia característica	Pasa prueba
Intervalo de Transición visual	De pH 0.0 (amarillo) a pH 2.0 (violeta)
Pérdida en secado	< 7.5%
Sensibilidad como indicador	Pasa prueba
Sustancias insolubles en alcohol	< 1.0%