

FICHA TÉCNICA



Catálogo N°: A8130 Grado de preparado: R.A

Nombre técnico del producto: AZUL DE CRESIL BRILLANTE

Sinónimos: Azul brillante C; C.I.51010

| | | | | | |
|----------------|---------------------------------------|---------------------|----------------|---------------|---------------------|
| Fórmula | $C_{17}H_{20}N_3OCl \cdot 0.5 ZnCl_2$ | Punto de fusión | 233 - 236° C | Estado físico | Sólido |
| Peso molecular | 385.96 | Punto de ebullición | No documentado | Color | Verde a azul oscuro |
| N° CAS | 81029-05-2 | Solubilidad en agua | 10 g/l (20°C) | Olor | Inodoro |

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **ATENCIÓN**

Almacenaje: **GENERAL**

Indicación de peligro: H315 H319 H335

Consejos de prudencia: P261 P264 P271 P280 P302 + P352 P304 + P340 P305 + P351 + P338 P312 P321 P332 + P337 + P313 P362 P403 + P233 P405 P501

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Límites máximos:

Apariencia: Polvo verde a azul oscuro

Ensayo (Base seca): $\geq 60.0\%$

OTROS DATOS

Longitud de Onda Máx. en Etanol al 50%: 622 nm - 640nm