

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: D2130 Grado de preparado: A.C.S

Nombre técnico del producto: DIFENILCARBAZONA
DIFENILCARBAZONA COMPUESTA CON S-DIFENILCARBAZIDA

Sinónimos: s-Difenilcarbazona, ácido fenilazofórmico 2-fenilhidrazida, ácido fenilazofórmico 2-fenilhidrazida

Fórmula	$C_{13}H_{14}N_4O / C_{13}H_{12}N_4O$	Punto de fusión	153-157°C	Estado físico	Sólido
N° CAS	538-62-5 / 140-22-7	Punto de ebullición	Descompone	Color	Naranja
Peso molecular	Mezcla	Solubilidad en agua	Insoluble	Olor	Inodoro

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **ATENCIÓN** Almacenaje: **ALMACÉN GENERAL**

Indicación de peligro: H315 H319 H335

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

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Sensibilidad Pasa prueba

Límites máximos:

Solubilidad en acetona Pasa prueba
Residuo después de ignición 0.1%