

# HOJA TÉCNICA

Catálogo N°: C2370      Grado de preparado: R.A.

Nombre técnico del producto: CAFÉ DE BISMARCK

Sinónimos: Pardo de Bismarck Y

<b>Fórmula</b>	C <sub>18</sub> H <sub>18</sub> N <sub>8</sub> · 2HCl	<b>Punto de fusión</b>	> 280 °C	<b>Estado físico</b>	Sólido
<b>Peso molecular</b>	419.32	<b>Punto de ebullición</b>	719.7 °C	<b>Color</b>	Café claro a café rojizo
<b>N° CAS</b>	10114-58-6	<b>Solubilidad en agua</b>	No documentado	<b>Olor</b>	Inodoro

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO**

Almacenaje: **GENERAL**

Indicación de peligro:

H315	H318	H411
------	------	------

Consejos de prudencia:

P264	P273 + P391	P280	P302 + P352	P332 + P313	P362	P305 + P351 + P338	P312	P321	P501
------	-------------------	------	-------------------	-------------------	------	--------------------------------	------	------	------

Pictogramas:



## ESPECIFICACIONES:

Apariencia: Café claro a café rojizo, marrón o borgoña o polvo rojo

Contenido (Base seco): > 45%

Espectroscopia ~465 nm

### Otros datos:

Pérdida en secado @ 110 °C: < 5.0%