

# HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: M7000      Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: MUREXIDE

Sinónimos: Murexida; purpurato ácido de amonio; purpurado de amonio

<b>Fórmula</b>	C <sub>8</sub> H <sub>8</sub> N <sub>6</sub> O <sub>6</sub>	<b>Punto de fusión</b>	>300°C	<b>Estado físico</b>	Sólido
<b>Peso molecular</b>	284.09	<b>Punto de ebullición</b>	No documentado	<b>Color</b>	Marrón oscuro o rojizo con tonos metálicos verdes
<b>N° CAS</b>	3051-09-0	<b>Solubilidad en agua</b>	0.10%		
				<b>Olor</b>	Inodoro

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **SIN PALABRA**      Almacenaje: **Verde (área general)**

Indicación de peligro: **NO ES UNA SUSTANCIA O MEZCLA PELIGROSA DEACUERDO CON EL SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO (GHS)**

Consejos de prudencia: **SIN CONSEJOS DE PRUDENCIA**

Pictogramas: **SIN PICTOGRAMAS**

## ESPECIFICACIONES:

Apropiado como indicador complejometrico: Pasa prueba

