

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

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

