

2000995400

## CADMIO CLORURO 1-Hidrato p.a.

$CdCl_2 \cdot H_2O$  | CAS [35658-65-2] | --- | ---

Imagen no disponible



### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

**Fórmula de Hill:**  $CdCl_2 \cdot H_2O$

**Usos Analíticos:** Preparación de soluciones estándar.

### DATOS TÉCNICOS

**Peso Molecular:** 201,32

**Temperatura de Almacenaje:** Temp. Ambiente entre 15°C y 30°C

**Solubilidad Acuosa:** Muy soluble

### PELIGROSIDAD SGA

**Pictogramas de Peligro:**

**Consejos de Precaución:** P202, P273, P309 + P310

No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

Evitar su liberación al medio ambiente.

EN CASO DE exposición o malestar: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico

**Declaraciones de Peligro:** H301, H330, H340, H350, H360, H372, H400, H410

Tóxico en caso de ingestión.

Mortal en caso de inhalación.

Puede provocar defectos genéticos .

Puede provocar cáncer .

Puede perjudicar la fertilidad o danar al feto .

Provoca daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas concluyentemente que el peligro no se produce por ninguna otra vía>.

Muy tóxico para los organismos acuáticos.

Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

### DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2000995405	100 g	PEAD	En stock

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Sólido blanco
Título (como $CdCl_2$ )	90,0-91,5%
Materia insoluble	0,005%
Sulfato ( $SO_4$ )	0,005%
Hierro (Fe)	5 ppm