

HIPOCLORITO DE CALCIO (CACLO₂) – GRANULAR

Línea Materias Primas

Catálogo de productos CONTYQUIM® | 2023

DESCRIPCIÓN

Sólido en gránulos de cloro inorgánico color blanco a ligeramente grisáceo con 65% min. de cloro activo

APLICACIONES DEL PRODUCTO

Desinfección de agua para beber, tratamiento de aguas residuales, sanitización de superficies porosas y no porosas para procesamiento de alimentos. En plantas productoras de vinos, cerveza, bebidas carbonatadas y plantas de procesamiento de alimentos



ANÁLISIS	UNIDAD	ESPECIFICACIÓN
APARIENCIA	Grano color blanco a ligeramente grisáceo.	
OLOR	-	A cloro
CLORO (Cl ₂)	%	65.0% MIN
SOLUBILIDAD	g/mL	27g/100mL H ₂ O
PH AL 1.0%	-	12.0 - 13.0

ALMACENAMIENTO

El hipoclorito de calcio es un producto altamente oxidante por lo que no se debe mezclar con químicos como pinturas, solventes y grasas ya que produce reacciones violentas. Mantener en lugar fresco y seco, bien cerrado bajo techo a temperatura ≤40°C (en caso contrario se generarán vapores picantes e irritantes).

OBSERVACIONES

La información consignada en este documento es una copia fiel de la ficha técnica del fabricante o distribuidor constituida bajo los criterios de CONTYQUIM®. Contiene información técnica útil sobre el producto. Es responsabilidad del usuario seguir y tener presente la información para lograr la mejor calidad y durabilidad del producto.