

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Código: FTPE 01
Versión: 1.0 (09.07.2022)



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO		REVISIÓN FT	
Denominación comercial	Cloruro calcico	Versión	1.1
Denominación legal	Cloruro calcico	Fecha	25.07.24

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO
CaCl₂ son pequeñas perlas blancas de cloruro de calcio anhidro.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO
Se usa principalmente en la elaboración de quesos como fuente de calcio, en bebidas como agente regulador de la dureza del agua. Posee gran capacidad para absorber la humedad y se aplica como desecante. En la esferificación de líquidos se emplea de 5 a 10 gramos por litro para conseguir texturas de gel.

LISTA DE INGREDIENTES
Cloruro calcico

	ALÉRGENOS		
	Contiene	No contiene	Puede contener trazas
Cereales que contengan gluten		x	
Crustáceos		x	
Huevo		x	
Pescado		x	
Cacahuetes		x	
Soja		x	
Leche y sus derivados		x	
Frutos de cáscara		x	
Apio		x	
Mostaza		x	
Granos de sésamo		x	
Dióxido de azufre y sulfitos		x	
Altramuces		x	
Moluscos		x	

ESPECIFICACIONES
Apariencia perlas blancas cristalinas
pH 10
CaCl ₂ Min 94%
Mg y sales alcalinas: Max. 3%
SO ₄ : Máx 0,1 %
Ba Máx 0,08%
Fe Max mg/kg
Cloruros: Máx 180 mg/kg
Metales pesados
Cu* (mg/kg): Máx 2
Zn* (mg/kg): Máx 2
F* (mg/kg): Máx 10
As* (mg/kg): Máx 0,03
Pb* (mg/kg): Máx 2
Hg* (mg/kg): Máx 0,03
* En base anhidrida

CADUCIDAD Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO
Conservar en ambiente sin humedad y fresco (temperatura inferior a 25°C).

OPCIONES DE ENVASADO	
CÓDIGO	CANTIDAD/ENVASE
WDT002	Doypack 400 g
WDT002-1	Bote 1 kg
WDT002-2	Bote 2 kg
WDT002-3	Bote 3 kg

VIDA ÚTIL
Tiene una vida útil de 24 meses desde la fecha de fabricación.