



## Gluconato de calcio

### DESCRIPCIÓN:

El gluconato de calcio es una sal de calcio y ácido glucónico indicado como suplemento mineral.



**INGREDIENTE:** Más ingredientes

### ORIGEN:

**CÓDIGO:** VIM0066

**VERSIÓN:** 34115

### CARACTERÍSTICAS:

#### ORGANOLÉPTICAS

Apariencia: Polvo fino  
Color: Blanco

#### FISICOQUÍMICAS

Contenido de mineral: 8.5 a 9.5%  
Cloruros: Máx. 0.01%  
Sulfatos: Máx. 0.01%  
Arsénico: Máx. 2ppm  
Plomo: Máx. 1 ppm  
Sustancias reductoras: Máx. 1%

#### MICROBIOLÓGICAS

Cuenta total de placa : Máx. 5 000 UFC/g  
Hongos y levaduras: Máx. 300 UFC/g  
Coliformes: Negativo  
E. coli: Negativo  
Salmonella: Negativo  
Staphylococcus Aureus: Negativo

#### DESTACADAS

**PORCIÓN RECOMENDADA:** 900mg Ca/día [NOM-051-SCFI-2010]

**VIDA DE ANAQUEL TOTAL:** 36 meses

#### \*PRESENTACIÓN:

\* La presentación puede variar por lote o fabricante.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** Mantenerse bien cerrado en un lugar fresco y seco.

#### \*CERTIFICACIONES:

**CERTIFICADO**  
**HALAL**

**CERTIFICADO**  
**KOSHER**

\* Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

**BIBLIOTECA TÉCNICA:**