

# Chirositol

HOJA TÉCNICA / ESPECIALIDADES / CÓDIGO **ESP0099** / VERSIÓN **27822**

El Chirosoitol (D-qui-ro-inositol o Chiro inositol), es un miembro de una familia de sustancias relacionadas que a menudo se denominan colectivamente "inositol", se emplea para o normalizar la salud ovárica, entre otras funciones.

**ALÉRGENO:** No.

**ORIGEN:** Sintético

**GRADO:** Alimento

**SOLUBILIDAD:** Hidrosoluble

**PORCIÓN:** El fabricante recomienda de 200 a 500 mg por día, como suplemento dietario

## Características

### SENSORIALES

|            |        |
|------------|--------|
| APARIENCIA | Polvo  |
| COLOR      | Blanco |

### MICROBIOLÓGICAS

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| CUENTA TOTAL EN PLACA | Máx. 1 000 UFC/g |
| HONGOS Y LEVADURAS    | Máx. 100 UFC/g   |
| COLIFORMES            | Máx. 10 UFC/g    |
| E. COLI               | Negativo         |
| SALMONELLA            | Negativo         |

### FISICOQUÍMICAS

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| TAMAÑO DE PARTÍCULA         | Mín. 95% pasa malla 40 |
| DENSIDAD APARENTE           | Máx. 0.5 g/ml          |
| HUMEDAD                     | Máx. 5%                |
| CENIZAS                     | Máx. 5%                |
| PLOMO                       | Máx. 3 ppm             |
| ARSÉNICO                    | Máx. ppm               |
| CADMIO                      | Máx. 1 ppm             |
| MERCURIO                    | Máx. 0.1 ppm           |
| D-QUIRO INOSITOL/CHIROSITOL | Mín. 95%               |

## Consideraciones de manejo y manipulación

|  |   |
|--|---|
| VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN) | 36 meses  |
| PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN                           | Caja de carton corrugado  |
| CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE                 | Consérvese bien cerrado en un lugar protegido de la luz solar, humedad y calor directo, siguiendo las Buenas Prácticas de Almacenamiento. Temperatura máxima de 30°C y Humedad relativa de 75 % HR. |

**Todos nuestros ingredientes han sido evaluados y aprobados por nuestros lineamientos de inocuidad basados en ISO 22000:2018, así garantizamos BPM (GMP) en cada uno.**

Nuestros ingredientes no están intencionados para diagnosticar, tratar o curar ninguna enfermedad o padecimiento.

Los derechos de propiedad intelectual del contenido de las páginas web, su diseño gráfico y códigos, son titularidad de América Alimentos SA de CV y, por tanto, queda prohibida su reproducción, distribución, comunicación pública, transformación o cualquier otra actividad que se pueda realizar con los contenidos de esta página web.