

## Trans resveratrol 98% (*Polygonum Cuspidatum*)

HOJA TÉCNICA / EXTRACTOS / CÓDIGO EXT0099 / VERSIÓN 3526

El resveratrol 98% se presenta como un polvo fino color blanco a blanquecino. Su principal aplicación es en suplementos alimenticios.

ALÉRGENO: No.

ORIGEN: Natural

GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: No soluble

PORCIÓN: 200 mg - 400 mg/día [Review of Resveratrol Pharmacokinetics, Biological Activity, Adverse Effects, and Effective Dosage, HC 101066-419]

### Características

#### SENSORIALES

APARIENCIA	Polvo fino
COLOR	Blanco a blanquecino

#### MICROBIOLÓGICAS

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

#### FISICOQUÍMICAS

TRANS-RESVERATROL	Mín. 98.0%
CENIZAS TOTALES	Máx. 1.0%
TAMAÑO DE PARTÍCULA	Mín. 95 % Pasa malla 80
PLOMO (PB)	Máx. 2.0 ppm
ARSÉNICO (AS)	Máx. 2.0 ppm
HUMEDAD	Máx. 1.0%
METALES PESADOS	Máx. 20 ppm

### Consideraciones de manejo y manipulación

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	36 Meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	Cuñete con 20Kg
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 intensionados para diagnosticar, tratar o curar ninguna enfermedad o enfermedad.

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.