



VEPINSA

CONCENTRADO DE ANTOCIANINAS DE HIBISCUS EN POLVO

Concentrado de Antocianinas de Hibiscus en Polvo. Polvo fluido homogéneo color magenta soluble en agua, obtenido de *Hibiscus sabdariffa*, secado por aspersión manteniendo sus características originales cuando es reconstituido.

ESPECIFICACIONES

HE-ID-65

Rev. 03

Página 1

Características Físicas y Químicas

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Contenido de Antocianinas: | Mínimo 5,000 ppm |
| - Cianidina | Mínimo 22 % relativo |
| - Delfinidina | Mínimo 68 % relativo |
| pH: | Mínimo 2.2 |
| Humedad: | Maximo 10% |
| Tamaño de partícula: | 95% pasa malla No. 30 U.S. |
| Densidad: | Mínimo 0.5 g/cc. |

Uso:

Recomendado en la industria alimenticia, para mejorar color y sabor. En nutraceuticos y alimentos funcionales por sus antocianinas y polifenoles, los cuales le confieren importantes beneficios a la salud.

Vida de anaquel:

24 meses almacenando bajo las condiciones sugeridas.

Almacenamiento:


Almacenar en un lugar fresco, seco y limpio, libre de olores y materia extraña. Evite exposiciones prolongadas a la luz y calor.

Características Microbiológicas:

| | |
|---------------------|---------------------|
| Cuenta Total: | Máximo 10,000 UFC/g |
| Hongos y levaduras: | Máximo 1,000 UFC/g |
| Coliformes: | Máximo 10 UFC/g |
| E. coli: | Libre de en 10 g |
| Salmonella: | Libre de en 25 g |

Empaque:

Bolsa plástica, incorporada en cubeta, colocada dentro de una caja de cartón, con 5 kg peso neto.

 Carretera al Campo 35, km 8 s/n,
Zona Industrial C.P. 81255
Los Mochis, Sinaloa. México

 Tel.+52 668 816 05 00
Fax. +52 668 8160525
Móvil. 668 861 3176

 www.vepinsa.com.mx
f in v

 ventas@vepinsa.com.mx

Nuestras Certificaciones

