



VEPINSA

NORBIXINA POLVO AL 10%

ESPECIFICACIONES

HE-ID-66

Rev. 02

Página 1



Norbixina Polvo al 10%
Polvo colorante a base de norbixina (*Bixa orellana*) como ingrediente activo, el cual es obtenido a partir de un extracto acuoso, purificado, vehiculizado y secado por aspersión.

Características Físicas y Químicas:

Concentración de Norbixina:	Mínimo 10 %
Humedad:	Máximo 6 %
Apariencia:	Polvo fluible color púrpura
Densidad:	Mínimo 0.25 g/cc

Uso:

Útil para dar coloración entre amarillo a naranja, dependiendo de la cantidad utilizada en alimentos como cereales, lácteos, pan, jugos, bebidas, cárnicos, entre otros.

Vida de anaquel²:

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.

Parámetros Microbiológicos

Cuenta Total:	Menos de 10,000 UFC ¹ /g
Hongos y levaduras:	Menos de 1,000 UFC/g
E. coli:	Negativo en 10 g
Salmonella:	Negativo en 25 g

Empaque:

Bolsa plástica, incorporada en cubeta, protegida con cartón, con 5, 10, ó 20 Kg peso neto.

1 UFC. Unidades formadoras de colonia.

2 Determinación en proceso

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

ventas@vepinsa.com.mx

Nuestras Certificaciones



Certified Kosher
KOSHERMEX
Kashrus Certificate



Certified Halal
KOSHERMEX
Kashrus Certificate



ISO 9001
FM 553881