



# VEPINSA

## NORBIXINA POLVO AL 10%

ESPECIFICACIONES

HE-ID-66

Rev. 01

Página 1

### Norbixina Polvo al 10%

Polvo colorante a base de norbixina (Bixa orellana) como ingrediente activo, el cual es un extracto acuoso purificado, vehiculizado y secado por aspersión.

## Parámetros Físicoquímicos

Concentración de Norbixina:	Mínimo 10 %
Humedad:	4% maximo
Apariencia:	Polvo fluible color púrpura
Solubilidad en agua:	Alta
Densidad:	0.3 a 0.6 gr/cm3
Plomo:	< 2 ppm
Arsénico:	< 1 ppm
Cadmio:	< 1 ppm
Mercurio:	< 1 ppm

### Usos:

Útil para dar coloración entre amarillo a naranja, dependiendo de la cantidad utilizada en alimentos como cereales, quesos, helados, yogurts, pan, jugos, bebidas.

### Almacenamiento:

Guárdese en los envases originales bien cerrados en bodegas limpias, con baja humedad relativa y preferentemente a menos de 15°C.

### Vida de anaquel:

24 meses almacenando bajo las condiciones sugeridas.


## Parámetros Microbiológicos

Cuenta Total:	< 1000 ufc/gr
Hongos y levaduras:	< 100 ufc/gr
<i>E. coli</i> :	Negativo en 10 gr
<i>Salmonella</i> :	Negativo en 25 gr

### Empaque:

Bolsas plásticas en atmósfera inerte con 5, 10, ó 20 kg peso neto.

\*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](http://www.vepinsa.com.mx)  
  

 [ventas@vepinsa.com.mx](mailto:ventas@vepinsa.com.mx)

## Nuestras Certificaciones



Certified Kosher  
KOSHERMEX  
Kashrus Certificate



ISO 9001  
FM 553881