



VEPINSA

OLEORRESINA DE FLOR DE CEMPASÚCHIL (MARIGOLD)

Oleorresina de Flor. La oleorresina de cempasúchil es un extracto natural obtenido de las flores *Tagetes erecta*. Este producto contiene los pigmentos en su forma natural. Se recomienda para fabricar productos pigmentantes para uso avícola y acuícola.

ESPECIFICACIONES

HE-ID-18

Rev. 01


Página 1

Características Físicas y Químicas

Carotenoides Totales:	120 a 160 gr/kg mínimo
Humedad:	Máximo 2.5%
Densidad:	0.93 a 0.96 gr /cc
Punto de Fusión:	53.5 a 55° C
Empaque:	Cubetas de plástico con 15 kg

Estándares Microbiológicos

Conteo Total:	Menos de 10,000 col/gr
Coliformes:	Menos de 500 col/gr
Hongos y levaduras:	Menos de 500 col/gr
<i>E. coli</i> :	Negativo
<i>Salmonella</i> :	Negativo

 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

