

**PRODUCTO:** VARFLEX-14 TEC**CODIGO:** V-14 TEC**DESCRIPCION:** Aceite de soja epoxidado**CARACTERISTICAS ANALIZADAS:**

PROPIEDAD	UNIDADES	VALORES	TECNICA	NORMA DE REFERENCIA
ASPECTO	-----	Límpido	Visual	-----
COLOR APHA	-----	(Máx.) 200	T-G-05	ASTM D 1209
ACIDEZ	mg KOH/g m	(Máx.) 1,0	T-G-27	AOCS Cd 3d-63
DENSIDAD RELATIVA (25°C/25°C)		0,997 ± 0,005	T-G-19	ASTM D-4052
INDICE IODO	g I/ 100g m	(Máx.) 4,0	T-G-29	AOCS Tg 1a64
INDICE OXIRANO	% O	(Min.) 6,4	T-G-29	AOCS Cd 9-57
INDICE de REFRACCIÓN (25 °C)	-----	1,473 ± 0,005	T-G-03	ISO 6320

- ◆ **ENVASE:** Tambor por 200 Kg. Neto, Contenedor por 1000 Kg Neto ó Granel
- ◆ **IDENTIFICACION:** Etiqueta autoadhesiva donde figura: Nombre del producto, peso bruto, peso neto, N° de lote y si es requerido fecha de fabricación, N° de envase y nombre del cliente.
- ◆ **VALIDEZ:** 2 años desde la fecha de entrega, si es almacenado correctamente y permanece en el envase original

**COPIA  
CONTROLADA**

02	Se modifica valor índice de oxirano	E. Garcia	R. Colla	C. Casas	7/5/18
<b>Rev:</b>	<b>Descripción</b>	<b>Preparó</b>	<b>Revisó</b>	<b>Aprobó</b>	<b>Vigencia</b>