



Struktol Company of America

201 E. Steels Corners Road • P. O. Box 1649 • Stow, Ohio 44224-0649
Phone (330) 928-5188 • Fax (330) 928-0013
www.struktol.com • customerservice@struktol.com

**HOJA DE
DATOS**

STRUKTOL[®] V-Wax E

**LUBRICANTE
AYUDA DE PROCESO**

COMPOSITION

Esteres procesados de ceras no hidrogenadas y de cadenas largas así como ácidos naturales ramificados.

PROPIEDADES	VALORES TÍPICOS
Aspecto	Polvo pálido amarillento
Punto de Goteo (°C)	~ 80
Valor Acido (mg KOH/g)	~ 10
Peso Especifico (g/cm ³)	0.97
Viscosidad (CP @ 120°C)	~ 8
Comportamiento Fisiológico	Ver hoja de seguridad
Estabilidad en el Almacenaje	Sin límite bajo condiciones normales de almacenaje.
Embalaje	Bolsas de 55 lb. (25 Kg.)

RECOMENDACIONES DE USO

STRUKTOL[®] V-Wax E es recomendado para uso en:

- Como lubricante de muy baja viscosidad para el procesamiento de plásticos; especialmente en la extrusión y calendrado de PVC y TPU
- Emulsiones de cera para recubrimientos de papel y electrónicos y tintas

STRUKTOL[®] V-Wax E puede ser una alternativa al Montan Wax E.

DOSIFICACIÓN

Para reemplazar al Montan Wax E: 1:1

Para todos las demás aplicaciones favor de contactar a un representante de Struktol para recomendaciones específicas.

CONDICIÓN ANTE LA FDA

STRUKTOL[®] V-Wax E es aprobado por el Food and Drug Administration (FDA) en un numero de aplicaciones, listados en las siguientes secciones del Title 21 of the Code of Federal Regulations:

172.615 Base de goma de mascar
178.3860 Desmoldantes

(04/14/2016)JMB/rca

Se estima que la información aquí mencionada es confiable, pero se ofrece sin garantía expresa o implícita. El contenido aquí mencionado no debe ser interpretado como una recomendación para algún uso que este en violación de una patente existente.