



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® TR EBS VG

AYUDA DE MEZCLADO

ADITIVO DE PROCESAMIENTO

COMPOSICIÓN

N, N' etilen Bis-estearamida fabricado con ácidos grasos de origen vegetal

PROPIEDADES	VALORES TÍPICOS
Aspecto	Pastillas o polvo blanco o amarillento
Índice de Acidez	< 10
Punto de Fusión (°C)	135 - 150
Peso Específico	0.98
Comportamiento Fisiológico	Ver hoja de datos de seguridad
Estabilidad en el Almacenaje	2 años mín. bajo condiciones normales de almacenaje
Embalaje	Bolsas de PE conteniendo 25 Kg

RECOMENDACIONES DE USO

El STRUKTOL® TR EBS VG es igual a nuestro STRUKTOL® TR EBS pero fabricado con ácidos grasos de origen 100% vegetal. Es una ayuda de dispersión de excepcional eficacia para un amplio rango de pigmentos orgánicos e inorgánicos. El STRUKTOL® TR EBS puede utilizarse con la mayoría de los sistemas poliméricos. Lubricante interno o externo para plásticos.

NIVELES DE ADICIÓN

Varía según la aplicación. Para una mayor información comunicarse con el servicio técnico al 330-928-5188.

CONDICIÓN ANTE LA FDA

La Food and Drug Administration (FDA) autorizó el uso del STRUKTOL® TR EBS en aplicaciones, listadas en la siguiente sección del Título 21 del Código de Regulaciones Federales (Code of Federal Regulations):

175.105 Adhesivos	177.1200 Celofán
175.300 Revestimientos resinosos y poliméricos	177.1350 Copolímeros de etilen-vinil acetato
176.170 Componentes de papel y cartón en contacto con alimentos acuosos y grasos.	177.1400 Film de hidroxietil celulosa, insoluble en agua.
176.180 Componentes de papel y cartón en contacto con alimentos secos.	177.2470 Copolímero de polioximetilo
	177.2480 Homopolímero de polioximetilo

(11/03/17)JMB/abw

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.