



Struktol Company of America

Latinoamérica
Struktol, Victor Dvoskin
Tel: 54 (11) 4292-7372
E-mail: Struktol@speedy.com.ar

Mexico
RUCSA, Benjamin Fuentes
Tel: 52 (55) 5888-9747
E-mail: benfuentesyc@unitedrubbercorp.com

HOJA DE DATOS

www.struktol.com

STRUKTOL® PE(H)-165

LUBRICANTE Y AYUDA DE MEZCLADO – ADITIVO DE PROCESAMIENTO

COMPOSICIÓN

Cera parafinica refinada

PROPIEDADES TÍPICAS

Aspecto	Pastillas(pellets) blancas
Punto de Goteo (°C)	67 – 72
Peso Especifico	0.92
Comportamiento Fisiológico	Ver hoja de seguridad
Estabilidad en el Almacenaje	2 años bajo condiciones normales de almacenaje
Embalaje	Bolsas de 55 lb. (25 Kg.)

RECOMENDACIONES DE USO

STRUKTOL® PE(H)-165 es una parafina altamente refinada. Es un excelente lubricante externo para perfiles de PVC rígido. Puede utilizarse en extrusión de tubería y otros perfiles así como en moldeo por inyección. No es recomendable para artículos que se tengan que pintar o imprimir.

DOSIFICACIÓN

Tubería: PE(H)-165	0.6 – 1.5 ppc	Perfiles: PE(H)-165	0.8 – 1.2 ppc
Estearato de calcio	0.6 – 1.5 ppc	Estearato de calcio	0.8 – 1.2 ppc
PE(O)-300 o 600	0.1 – 0.2 ppc	PE(O)-300 o 600	0.1- 0.2 ppc
Inyección: PE(H)-165	0.5 ppc	Inyección: PE(H)-165	0.5 ppc
Estearato de calcio	0.5 ppc	Alto flujo Estearato de calcio	0.5 ppc
PE(O)-300 o 600	0.1- 0.2 ppc	PE(O)-300 o 600	0.1- 0.2 ppc

CONDICIÓN ANTE LA FDA

STRUKTOL® PE(H)-165 es sancionado por la Food and Drug Administration (FDA) en las aplicaciones listadas en la siguientes secciones del Código de Regulaciones Federales (Code of Federal Regulations):

178.3690

Favor contactar a un representante de Struktol Company of America para obtener recomendaciones y especificaciones mas detalladas.

(12/3/10)VD/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.