



Struktol Company of America

201 E. Steels Corners Road . P.O. Box 1649
Stow, Ohio 44224-0649 . Phone (330) 928-5188
Internet: www.struktol.com

HOJA
DE DATOS

Oficina para Latinoamérica

STRUKTOL® TR 065

Servicio Técnico:
Tel/Fax : 54-11-42927372 / 5639
E-mail : struktol@speedy.com.ar

AYUDA DE MEZCLADO COMPATIBILIZADOR

COMPOSICIÓN

Mezcla de resinas de peso molecular medio destinada a ayuda de proceso y agente de mezclado para altas temperaturas.

PROPIEDADES

Aspecto	pastillas o polvo amarillo claro
Punto de Goteo (°C)	106 - 116
Peso Específico	1.0
Comportamiento Fisiológico	ver hoja de datos de seguridad
Estabilidad en el Almacenaje	2 años mínimo bajo condiciones normales de almacenaje
Embalaje	pastillas - bolsas de PE conteniendo 25 Kg Polvo – tambores de fibra conteniendo 50 Kg

RECOMENDACIONES DE USO

Efectivo como ligante de los materiales de carga al sistema polimérico en virtud de su naturaleza adhesiva a las temperaturas de proceso. Los componentes del STRUKTOL® TR 065 lo hacen compatible con la mayoría de los polímeros, de naturaleza polar y no polar. Este puede soportar temperaturas de proceso de 370 °C. Aquellos sistemas que podrían beneficiarse con las mejoras tanto en la formulación como en el proceso incluyen poliésteres altamente cargados, nylon, nitrilos, PVC y mezclas o aleaciones de materiales disímiles. El STRUKTOL® TR 065 es un excelente compatibilizador y ha demostrado su utilidad en el procesado de materiales reciclados.

NIVELES DE ADICION

0.5 – 1.0 %.

- continúa -

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.
SK114-LA



Struktol Company of America

201 E. Steels Corners Road . P.O. Box 1649
Stow, Ohio 44224-0649 . Phone (330) 928-5188
Internet: www.struktol.com

HOJA
DE DATOS

CONDICION ANTE LA FDA

La Food and Drug Administration (FDA) autorizó el uso del STRUKTOL® TR 065 en aplicaciones, listadas en las siguientes secciones del Título 21 del Código de Regulaciones Federales (Code of Federal Regulations):

172.280	175.300
172.615	175.320
175.105	177.2600
175.125	178.3870

(08/17/05)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.

SK114-LA