



Struktol Company of America, LLC

201 E. Steels Corners Road • Stow, Ohio 44224-4921

Phone (330) 928-5188 • Fax (330) 928-0013

www.struktol.com • customerservice@struktol.com

HOJA DE DATOS

STRUKTOL® TR 141

ANTI-BLOCK / AGENTE DE DESLIZAMIENTO / LUBRICANTE / DISPERSANTE / AGENTE DESMOLDANTE

COMPOSICIÓN

Amida primaria saturada sin doble ligaduras.

PROPIEDADES	VALORES TÍPICOS
Forma de Producto	Pastilla
Contenido de Amida (%)	95.0 - 100.0
Índice de Acidez (max.)	9
Color Gardner (max.)	10
Punto de Fusión (oC)	98 - 104
Comportamiento Fisiológico	Ver hoja de datos de seguridad
Estabilidad en el Almacenaje	2 años mín. bajo condiciones normales de almacenaje
Embalaje	Bolsa de PE 25 kg. / Paleta de 1,000 kg.

RECOMENDACIONES PARA SU APLICACIÓN

La estearamida STRUKTOL® TR 141 es una amida primaria saturada sin doble ligaduras. Aflora en forma de una monocapa invisible dando apariencia superficial y despegue del molde. También puede ser utilizado para reducir la viscosidad.

El STRUKTOL® TR 141 es relativamente insoluble en agua y tiene una limitada solubilidad en alcohol, cetonas y solventes aromáticos. El STRUKTOL® TR 141 se utiliza en muchos polímeros, incluidos PVC, PS, PP, PE y elastómeros. No interferirá con los sistemas de curado con peróxido en los sistemas de polímeros reticulados.

DOSIS

Plásticos	0.5 – 1.0 %
PVC	0.3 – 0.6 %
Elastómeros	1.0 – 3.0 phr

(10/13/2022)HK/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.