



Producers of Specialty Chemicals

# Struktol Company of America

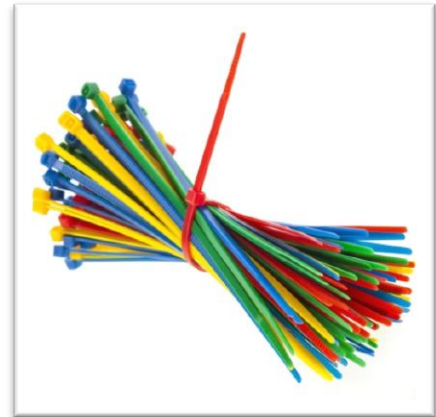
201 E. Steels Corners Road • P. O. Box 1649 • Stow, Ohio 44224-0649

## Struktol Company of America Expande Su Línea De Aditivos Para Plásticos de Ingeniería

*Nuevos Aditivos Mejoran Las Características De Procesamiento Para Compuestos De Ingeniería En Moldeo Por Inyección y Extrusión*

**Stow, Ohio, 23 de marzo, 2015** - Struktol Company of America, un proveedor líder mundial de aditivos para polímeros, presentara una línea aún más completa para Plásticos de ingeniería en NPE 2015: The International Plastics Showcase (Booth #S27082) marzo 23-27 en Orlando, Fla.

**STRUKTOL® TR063A** es un nuevo y excelente aditivo para uso en compuestos de Nylon 6 y 6,6. Está compuesto de una nueva e interesante composición química que le provee excelente solubilidad en poliamidas y es una alternativa superior a ceras montánicas. Puede ser utilizado directamente cuando se fabrica el compuesto o también ser utilizado por el procesador final ya sea en la extrusión o inyección. En forma de pastilla/pellet es muy fácil su introducción en las máquinas de producción.



**STRUKTOL® TR 044W** provee una combinación de reducción de viscosidad con muy buenas características de desmolde para compuestos de policarbonato (PC) y PC con ABS. Reducción de viscosidad se empieza a notar con tan solo 0.2% de dosificación. Esto permite mejor flujo y buen desmolde resultando en menor estrés introducido en la parte final. Ayuda también a dispersar cargas minerales altas en PC. También se puede utilizar en compuestos de poliamidas.

Phone: (330) 928-5188  
Fax: (330) 928-8726

Our Quality Management System has  
ISO 9001:2008 with Design Certification

Email: [customerservice@struktol.com](mailto:customerservice@struktol.com)  
[www.struktol.com](http://www.struktol.com)

Para obtener aún mejor efecto desmoldante en compuestos de nylon 6 y 6,6 el producto **STRUKTOL® TR 077** provee este beneficio adicional. Este producto contiene lubricidad externa adicional para mejor desmolde tanto en extrusión como en moldeo por inyección. Es una excelente alternativa para reemplazar estearato de zinc en forma de polvo ya que ofrece características de procesamiento superior y mejor manejo por su forma física en pastilla. También funciona muy bien con otros polímeros y compuestos como poliestireno, concentrados de color, polímeros termofijos y poliolefinas.

Para obtener más información sobre estos y otras Soluciones Inteligentes en Aditivos Struktol, visite la compañía en la NPE en Orlando, Fla., Stand # 27082 en el Salón Sur. También visite [www.4struktol.com](http://www.4struktol.com), llame al (330) 928-5188, o escribanos a correo electrónico. [plastics@struktol.com](mailto:plastics@struktol.com) .

# # #

Acerca de Struktol Company of America

Struktol Company of America, con sede en Stow, Ohio, es un fabricante líder de aditivos de proceso para las industrias del plástico y del caucho. La compañía privada ofrece Soluciones Inteligentes en Aditivos para una variedad de productos base polímeros y compuestos para el consumo, industrial, embalaje y la industria automotriz. Especialistas de la compañía técnicos, químicos de R&D, y nuestro laboratorio están dedicados a crear soluciones innovadoras para satisfacer las exigentes demandas de una industria de los polímeros en constante cambio. Centro de Desarrollo e Investigación de Struktol, centro de servicio técnico, y la planta de fabricación se encuentran en Stow, Ohio. Para obtener más información, llame al (800) 327-8649 o (330) 928-5188 o visite [www.struktol.com](http://www.struktol.com).

**Press Contact:**

Joseph Grande

413.684.2463

[joe@jgrandecomunications.com](mailto:joe@jgrandecomunications.com)