



Struktol Company of America

Oficina para Latinoamérica
Tel/Fax: 54-11-42927372 / 5639
E-mail: Struktol@speedy.com.ar
www.struktol.com

HOJA DE DATOS

STRUKTOL[®] KW 460

ESTER PLASTIFICANTE PARA COMPUESTOS DE CAUCHO

COMPOSICIÓN

Esteres del polietilenglicol

PROPIEDADES

Aspecto	líquido amarillo claro
Densidad kg/m ³	980
Viscosidad a 20°C mm ² /s	21
Punto de fluencia °C	-60
Comportamiento fisiológico	ver Hoja de datos de seguridad
Estabilidad en el Almacenaje	al menos 2 años bajo condiciones normales de almacenamiento
Presentación	tambores de 200 kg.

RECOMENDACIONES PARA SU APLICACION

STRUKTOL[®] KW 460 es un plastificante de baja temperatura especialmente adecuado para compuestos de caucho nitrilo

STRUKTOL[®] KW 460 mejora la flexibilidad en frio de compuestos en base a cloropreno, polietileno clorosulfonado, polietileno clorado y epicloridrina.

STRUKTOL[®] KW 460 puede ser usado como un segundo plastificante en PVC para mejorar el desempeño en baja temperatura

DOSIS

5 – 40 phr

(10/05/11ultima modificación.

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.