



Struktol Company of America

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

Mexico
RUSCA, Benjamin Fuentes
Tel: 52 (5) 374-1980
E-mail: benfuentesyc@unitedrubbercorp.com

HOJA DE DATOS

www.struktol.com

STRUKTOL[®] VCS-526A

AYUDA DE PROCESO CO-ESTABILIZANTE PARA PVC RIGIDO

COMPOSICIÓN

Mezcla de lubricantes y cargas minerales funcionales.

PROPIEDADES TÍPICAS

Aspecto	Pellets color blanco o amarillosos
% Cenizas máximo	29 – 35
Punto de Goteo (°C)	142 - 147
Peso Especifico	1.113
Comportamiento Fisiológico	Ver hoja de seguridad
Estabilidad en el Almacenaje	2 años mínimo bajo condiciones normales de almacenaje
Embalaje	Tambores de 74.9 kg o cajas de 454 kg

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicaciones Típicas: STRUKTOL[®] VCS-526A se recomienda para uso en PVC rígido reciclado donde se requiere de estabilización y lubricación adicional para reducir amarillamiento, degradación y quemado en extrusión, moldeo por inyección y calandrado. Es especialmente útil para permitir niveles más altos de reciclado (tanto reciclado industrial como post-consumo) en las formulaciones vírgenes. También permite corridas mas largas de producción reduciendo las interrupciones para limpiar la maquinaria debido a la degradación.

NIVELES DE ADICIÓN

STRUKTOL[®] VCS-526A es recomendado a niveles del 0.5% al 2% sobre el peso total del compuesto con 1% de adición siendo típico.

También es recomendable usar STRUKTOL[®] VCS-526A en combinación con STRUKTOL[®] TR060 al 0.5% para mejorar el mezclado.

(03/05/07)/mmm

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.