



## RUBBER SERVICE SRL

### MAXIFLOW S.P.

AUXILIAR DE ELABORACION PARA MEZCLAS DE CLOROPRENOS, S.B.R., E.P.D.M., POLIETILENOS CLOROSULFONADOS, EPICLORIDRINAS, POLIACRILICOS, BUTILICOS , etc.

PRODUCTO QUIMICO: Mayoritariamente sales de calcio de ácidos grasos.

#### PROPIEDADES:

- Fuerte efecto reductor de la viscosidad durante el mezclado.
- Muy efectivo aditivo anti-scorch en cloroprenos debido a la baja generación de calor de las mezclas y a la ausencia de zinc. Aumenta la resistencia a la cristalización de los cloroprenos.
- Evita el pegado de polímeros a cilindros y rotores.
- Reduce el tiempo de mezcla ahorrando energía.
- Aumente notablemente la velocidad en los procesos de extrusión, calandrado, inyección y transferencia debido a su alto poder lubricante.

#### EFFECTOS SOBRE LA VULCANIZACION:

- Mejora sensiblemente la repetitividad comparativa de los valores físico-mecánicos entre mezcla y mezcla por una mejor dispersión de ingredientes.
- No genera productos gaseosos en curas a altas temperaturas.
- No interfiere en la adhesión de polímeros a otros sustratos.

DOSIFICACION: \* 1 a 5 partes referidas a 100 de polímero.

MAXIFLOW SP, no produce manchabilidad por migración ni por contacto.

ESTABILIDAD: Aproximadamente 2 años.

ENVASES: Bolsas de 25 Kgs.

Las recomendaciones para el uso de nuestros productos están basadas en tests considerados confiables. Sin embargo Rubber Service SRL no garantiza los resultados a ser obtenidos por otros bajo diferentes condiciones. Nada en este folleto es entendido como un intento de infringir cualquier patente.

Besares 4585 (1702) Ciudadela, Buenos Aires, Argentina  
Teléfono : 54-11-4657-2992 Fax : 54-11-4657-5040

[www.rubberservice.com.ar](http://www.rubberservice.com.ar)