



RUBBER SERVICE SRL

RETARDER R.S.

Retardante de vulcanización en compuestos de caucho

RETARDER R.S. es muy efectivo para inhibir la prevulcanización en compuestos de caucho Natural SBR, NBR. y sus látices como así también en caucho de polibutadieno.

El efecto de retardo de la prevulcanización en los cauchos antes mencionados es notable para casi todos los sistemas de cura con azufre y con los acelerantes más usuales.

RETARDER R.S. se incorpora muy rápidamente en las mezclas con excelente dispersión. No produce olor ni posee riesgos tóxicos ni fisiológicos.

Las mezclas con **RETARDER R.S.** mejoran notablemente la seguridad de procesamiento y almacenaje, debido a que prolonga el período de inducción térmica con un ínfimo efecto sobre el tiempo óptimo de cura, en contraposición con los retardantes ácidos, que solamente retardan el tiempo de vulcanización final.

RETARDER R.S. no produce manchabilidad ni eflorescencia. Su influencia en el módulo es insignificante y no tiene influencia en las propiedades físicas antes y después de pruebas de envejecimiento.

Dosificación: 0,5 a 1,5 partes por 100 de caucho.

Precauciones de manipuleo: No posee.

Estabilidad: El producto es estable hasta 36 meses si las condiciones de almacenaje son normales, es decir, lugares frescos y secos.

Envase: Bolsas de 25 Kgr.

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