



Hoja Técnica

Código: HN20V
Fecha de Emisión: 11-XI-2020
Fecha de Revisión: 23-VI-2020
No. de Revisión: 01

Producto:

Hule Natural SVR20

Descripción:

El **hule natural SVR20** es un polímero de isopreno técnicamente especificado que cumple con los requisitos en normas internacionales. Es altamente apreciado por la fuerza de su *nervio*, debido al tipo de clones con que se cuenta en algunas zonas de Vietnam.

Características típicas:

Característica	Unidades	Valor típico	Métodos de prueba
Materia extraña (retenida en microapertura 45)	% peso	0.160 Máx.	ISO 249
Materia volátil	% peso	0.8 Máx.	ISO 248
Ceniza	% peso	0.8 Máx.	ISO 247
Nitrógeno	% peso	0.6 Máx.	ISO 1656
Plasticidad inicial Wallace (P ₀)	%	30 Mín.	ISO 2007
Índice de retención de plasticidad (PRI) (P ₃₀ /P ₀)*100	%	40 Mín.	ISO 2930

*Las características arriba mencionadas solamente son demostrativas y no deben ser tomadas como especificaciones.

Desempeño del producto:

El **hule natural SVR20** es ideal para fórmulas negras por el color intrínseco que tiene. Sin embargo, dentro de los hules naturales es uno de los que presenta **mayor resistencia** a la tensión, elongación y al desgarre.

Aplicaciones:

El **hule natural SVR20** se utiliza en toda clase de objetos a base de hule natural donde se necesite un alto requerimiento de propiedades mecánicas óptimas desde sellos y gaskets hasta industriales hasta piezas en la industria automotriz.

Almacenamiento:

El **hule natural SVR20** debe almacenarse en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa.

Manejo del material:

Consultar la hoja de seguridad del **hule natural SVR20** para mayor información.

La información contenida aquí se cree que es confiable, pero ninguna información o garantía de cualquier clase se dan en razón de su exactitud, ya que depende de las aplicaciones y uso del material en lo particular. La información está basada en trabajo de laboratorio con equipo a pequeña escala y no indica necesariamente el comportamiento en el producto final. Las pruebas a gran escala y el producto final son responsabilidad del consumidor. **Suministro de Especialidades, SA de CV** no tendrá responsabilidad y el cliente asume todo el riesgo y la responsabilidad por cualquier uso o manejo del material más allá de nuestro control directo. El vendedor no otorga ninguna garantía, expresa o implícita adicional. Nada de la información contenida aquí puede ser considerada como permiso, recomendación o inducción para practicar cualquier invención patentada sin permiso del propietario de la patente. □