



HOJA TECNICA

Código: HNC

Fecha de Emisión: 14 V 2002

Fecha de Revisión: 14 V 2002

No. de Revisión: 00

Hule Natural Crepe #2

Características:

El HULE NATURAL CREPE # 2 MÉXICO es obtenido a partir de la coagulación del látex, que puede ser llevada a cabo por medio de calor o por ácidos, generalmente el acético. Este tipo de hule procede de los fondos de los recipientes de recolección que se han coagulado espontáneamente. Este material varía mucho en su contenido de impurezas, aunque se trate con el mayor cuidado en el lavado. Por tanto, es catalogado como un hule no técnicamente especificado.

La contaminación de impurezas se puede presentar como arena, corteza o partículas de madera recogidas durante el proceso. No existe una uniformidad en el color.

Aplicaciones:

Entre las aplicaciones del HULE NATURAL CREPE #2 MÉXICO destaca la de realización de piezas de uso genérico, como suelas de zapatos, entre otros, donde la característica principal que se busca es la de resistencia, elasticidad y recuperación.

Presentación:

Atados de 25 Kg. aproximadamente.