



HOJA TECNICA

Código: HN35

Fecha de Emisión: 24/10/02

Fecha de Revisión: 24/10/02

No. de Revisión: 00

NIPOL® 35 - 5

Especificaciones			
Propiedades del Polímero	Mínimo	Máximo	Prueba DCI #
Pérdida de Calor (%)		0.50	T-4420
Contenido de Ceniza		0.75	T-4210
Viscosidad Mooney sin molar (ML 1+ 4 @ 100°C)	43	53	T-4500.2
Contenido de acrilonitrilo	34.0	36.0	T-3130

Descripción:

Hule nitrilo de viscosidad intermedia para usos generales. Combina propiedades físicas superiores con la alta resistencia a la acción de solventes. Recomendado para aplicaciones automotrices e industriales, productos moldeados, rodillos, suelas de zapato, etc.

Presentación:

Pacas de 34 Kgs.