

REDEZON 503-A

CERAS PARA EL CAUCHO

Descripción

El Producto Redezon 503-A es una cera derivada del petróleo que actúa como antiozonante físico en las mezclas de cauchos insaturados.

Aplicaciones

El Redezon 503-A migra a la superficie del caucho formando una fina capa protectora que actúa como barrera física contra el ataque del ozono a los dobles enlaces de la estructura del caucho.

La distribución de carbonos especialmente diseñada para el Redezon 503-A la hace recomendable para una perfecta protección en una amplia gama de condiciones climáticas.

Está especialmente formulado para evitar el apelmazamiento y permitir mantener el producto en buenas condiciones durante largos periodos de tiempo.

Está especialmente indicado para la fabricación de neumáticos y otros productos de caucho técnico.

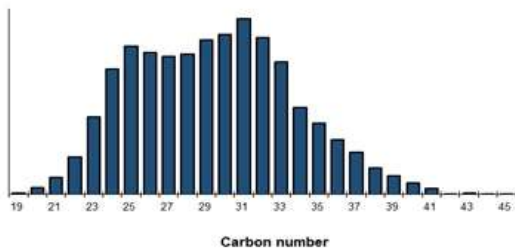
Presentación

El producto Redezon 503-A se suministra en sacos de 25 kg.

No se debe almacenar a temperaturas mayores de 40°C, evitar la humedad y la insolación.

Se recomienda usar el producto en un período máximo de 2 años desde su fabricación.

Distribución de carbonos



Características técnicas

	UNIDAD	METODO	VALOR
Punto de solidificación	°C	ASTM D 938	61,0 – 67,0
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D 445	6,5 – 7,2
Cromatografía, n-parafinas	% A	IT.LAB.171	70,0 – 80,0
Cromatografía, Primer C máximo	-	IT.LAB.171	C25 – C27
Cromatografía, Segundo C máximo	-	IT.LAB.171	C31 – C33

Salvo que se indique lo contrario, los valores presentados en los datos técnicos deben considerarse valores típicos.