

## REDEZON 8034-P

### CERAS PARA EL CAUCHO

#### Descripción

El Producto Redezon 8034-P es una cera derivada del petróleo que actúa como antiozonante físico en las mezclas de cauchos insaturados.

#### Aplicaciones

Está especialmente indicado para la fabricación de neumáticos y otros productos de caucho técnico. El Redezon 8034-P 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 8034-P la hace recomendable para una perfecta protección en condiciones de climas templados y cálidos.

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

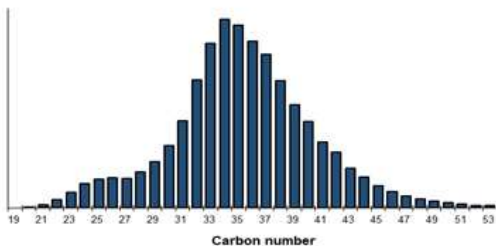
#### Presentación

El producto Redezon 8034-P 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	70,0 – 80,0
Viscosidad	cSt	ASTM D-445	10,0 – 14,0
Cromatografía, n-parafinas	% A	IT-LAB-131	47,0 – 57,0
Cromatografía, C máximo	-	IT-LAB-131	C34 – C37

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