

### Especialidades

#### Descrição

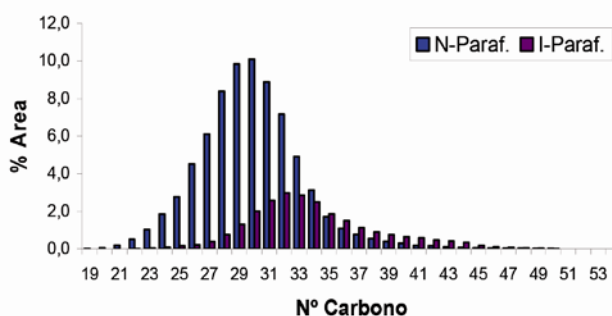
O produto Redezon 601 é uma cera derivada do petróleo que tem uma ação como antiozonante físico nas misturas de borrachas insaturadas.

#### Aplicações

Esta cera é especialmente indicada para o fabrico de pneus, garantindo uma proteção ideal em climas temperados e evitando a migração excessiva da parafina para a superfície do pneu.

#### Características técnicas

	UNIDAD E	MÉTODO	VALOR
Ponto de fusão	°C	ASTM D 127	58,4 – 64,4
Cromatografia, n-parafinas	% A	IT-LAB-149	70,0 – 80,0
Cromatografia, i-parafinas	% A	IT-LAB-149	20,0 – 30,0
Cromatografia, n-parafinas <C26	%A.N.	IT-LAB-149	6,0 – 10,0
Cromatografia, n-parafinas C26-C32	%A.N.	IT-LAB-149	46,0 – 56,0
Cromatografia, n-parafinas C33-C44	%A.N.	IT-LAB-149	12,7 18-7
Cromatografia, n-parafinas >C44	%A.N.	IT-LAB-149	0,5 max.
Cromatografia, i-parafinas < C26	%A.N.	IT-LAB-149	0,5 max.
Cromatografia, i-parafinas C26-C32	%A.N.	IT-LAB-149	9,0 – 14,0
Cromatografia, i-parafinas C33-C44	%A.N.	IT-LAB-149	10,0 -16,0
Cromatografia, i-parafinas >C44	%A.N.	IT-LAB-149	0,5 max.



#### Apresentação

Sacos de 25 kg.

Não armazenar a temperaturas superiores a 40°C e evitar a humidade e a insolação. Recomenda-se a utilização do produto num período máximo de 1 ano a contar da sua expedição.

Exceto indicação em contrário, os valores indicados nas características técnicas devem considerar-se como típicos

Ficha técnica Especialidades. Revisão 2. outubro 2014.

# REDEZON 601

CERAS PARA A BORRACHA



Especialidades

Exceto indicação em contrário, os valores indicados nas características técnicas devem considerar-se como típicos

Ficha técnica Especialidades. Revisão 2. outubro 2014.