

Especialidades

Descrição

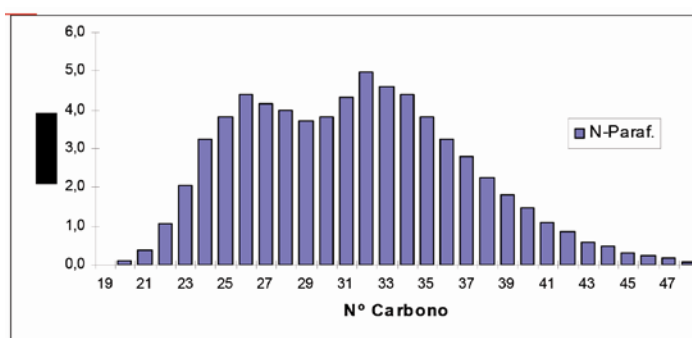
O produto Redezon 2-MP é uma cera derivada do petróleo que tem uma ação como antiozonante físico nas misturas de borrachas insaturadas.

Aplicações

É especialmente indicado para o fabrico de pneus. A formulação deste produto permite uma proteção ideal em condições climáticas temperadas, evitando a migração excessiva da parafina para a superfície do pneu.

Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Ponto de solidificação	°C	ASTM D 938	61-67
Viscosidade	cSt	ASTM D-445	4,0 – 6,0
Cromatografia, n-parafinas	%p	IT-LAB-129	63,0 – 73,0
Cromatografia, n-parafinas C25-C29	%A.N.	IT-LAB-129	20,0 – 30,0
Cromatografia, n-parafinas C30-C34	%A.N.	IT-LAB-129	28,0 – 42,0
Cromatografia, n-parafinas C35-C39	%A.N.	IT-LAB-129	14,0 – 24,0
Cromatografia, Primeiro C máximo	-	IT-LAB-129	C25 – C27
Cromatografia, Segundo C máximo	-	IT-LAB-129	C31-C33



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.