

<b>AUTOMOTIVA</b>	<b>VASELINA SÓLIDA INDUSTRIAL DE USO GERAL CARFLEX</b>										
	<p><b><u>CARACTERÍSTICAS GERAIS</u></b></p> <p>Produto a base óleos minerais, parafina e aditivos especiais.</p>	<p><b><u>APLICAÇÕES</u></b></p> <p>A aplicação deverá ser feita manualmente.</p>									
<b>INDUSTRIAL</b>	<b><u>DADOS TÉCNICOS</u></b>										
	<table border="1"> <tr> <td><b>Armazenagem</b></td> <td>36 Meses em temperatura ambiente</td> </tr> <tr> <td><b>Consistência</b></td> <td>Material Pastoso</td> </tr> <tr> <td><b>Cor</b></td> <td>Branca</td> </tr> <tr> <td><b>Peso Específico</b></td> <td>0,845 ± 0,10 g/cm<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td><b>Penetração trabalhada</b></td> <td>250 a 320 1/10 mm, com cone sem peso extra.</td> </tr> </table>	<b>Armazenagem</b>	36 Meses em temperatura ambiente	<b>Consistência</b>	Material Pastoso	<b>Cor</b>	Branca	<b>Peso Específico</b>	0,845 ± 0,10 g/cm <sup>3</sup>	<b>Penetração trabalhada</b>	250 a 320 1/10 mm, com cone sem peso extra.
<b>Armazenagem</b>	36 Meses em temperatura ambiente										
<b>Consistência</b>	Material Pastoso										
<b>Cor</b>	Branca										
<b>Peso Específico</b>	0,845 ± 0,10 g/cm <sup>3</sup>										
<b>Penetração trabalhada</b>	250 a 320 1/10 mm, com cone sem peso extra.										
<b>NAVAL</b>	<b><u>INDICAÇÕES</u></b>										
	<p>Lubrificação de maçanetas, fechaduras, serrotes, dobradiças, furadeiras, válvulas de descarga, borrachas entre outros. Proteção de alumínio, couro, couvim, madeira, ferro, entre outros. Facilita a colocação de fios em condutores, encaixe em canos de ferro ou plástico, entre outros.</p>	<p><b><u>Notas</u></b></p> <p>Para maiores informações de segurança, descarte, manuseio e armazenagem, consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico). Antes de utilizar o produto o usuário deverá realizar testes para garantir que o produto é adequado para a aplicação que se destina.</p>									
<b>CONSTRUÇÃO</b>											
	<p>O usuário do produto deve obter informações específicas antes do manuseio. No local de trabalho cabe à empresa promover o treinamento de seus colaboradores sobre manuseio e riscos relacionados à exposição ao produto químico.</p>										
<p>DN-ET A 11                  Rev. 03                  Data: 28-11-2019</p>		<p>Telefone: ( 11 ) 4546.8383.                  falecom@mastiflex.com.br                  www.mastiflex.com.br</p>									

DESENHO ILUSTRATIVO

**AUTOMOTIVA**

**INDUSTRIAL**

**NAVAL**

**CONSTRUÇÃO**

