





<p>Nome do produto: TRAVA ANAERÓBICA ALTO TORQUE Código interno: 4 e 5310 Telefones para emergências: Fabricante (19) 3573.7500 – CEATOX 0800 148110</p>	 INDUSTRY	
		

1 Descrição do produto

É um adesivo anaeróbico estrutural de cura rápida, à base de esteres acrílicos glicólicos sem solventes que cura na ausência de ar à temperatura ambiente.

2 Aplicação

É uma trava química utilizada para fixação de peças rosqueáveis, para alto torque, com folga máxima de 0,15 mm, substitui qualquer prendedor convencional e ainda protege contra ferrugem e evita o desgaste, não perde volume durante o processo de cura, permanecendo inalterado mesmo em condições severas de uso.

3 Modo de usar

Limpe as peças com Limpa contatos, para evitar o uso de solventes que deixam resíduos oleosos. Espere até que haja a completa evaporação dos solventes. Após aplicar, esperar até que haja a completa evaporação dos solventes. Aplicar uma pequena quantidade de produto (dependendo do tamanho da rosca) nos primeiros filetes.

4 Precauções

Não use ou guarde próximo ao calor ou do fogo. Não perfure a embalagem, nem lance ao fogo ou incinerador. Em contato com a pele ou olhos, lave em água corrente por alguns minutos. Não reutilizar a embalagem. Manter o produto em sua embalagem original. Se ingerir o produto procure atendimento hospitalar imediatamente, levando consigo o rótulo ou a FISPQ deste produto. **MANTENHA O PRODUTO FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Para mais informações de segurança solicite a FISPQ deste produto através do contato: sic@orbiquimica.com.br ou pelo site <http://orbiquimica.com.br/>

5 Especificações

Aparência	<i>Líquido viscoso</i>	Cura inicial	<i>10 a 30 minutos</i>
Cor	<i>Vermelho</i>	Cura total	<i>24 horas</i>
Densidade	<i>1,33 g/cm³</i>	Torque de quebra	<i>30 a 60 N/m</i>
Viscosidade	<i>2000 a 5000 cps</i>	Torque residual	<i>20 a 40 N/m</i>
Temperatura de trabalho	<i>-50 a 150 °C</i>	Folga admitida	<i>0,20 a 0,40 mm</i>

6 Composição

Dimetilmetacrilato de poliglicol, hidroperóxido de cumeno, corante, espessante.

7 Referências

Código	Cor	Validade	NCM	Caixa	Embalagem	Código de barras
4	Vermelho	12 meses	3506.10.90	6 e 12 unidades	10 g	7 898314 110071
5310					50 g	7 898314 111832

8 Recomendações de segurança

Nota: As informações contidas neste boletim técnico refletem os dados experimentais obtidos em laboratórios sob condições preestabelecidas. Auxiliam nas indicações e instruções de uso, sendo que, para uma completa indicação é necessária vistoria



técnica específica para cada caso.						