

## VEDANTE SEMI-SECATIVO



### PRINCIPAIS VANTAGENS

- Permanece flexível, atuando como junta líquida.
- Permite posicionamento ideal das peças.
- Resiste à água, óleo, gasolina e gases.

### PRODUTOS ASSOCIADOS

- Desengraxante universal ECO-W.
- Veda Flanges.
- Vedante Anaeróbico W815.

### Descrição do produto

O Vedante Semi-Secativo é um vedante líquido para aplicar em flanges de bomba d'água, cárter, sistemas flangeados, dentre outros. Produto à base de borracha sintética e solventes, transforma-se em um vedante flexível que opera como junta líquida de boa aderência.

### Características

- Vedante à base de borracha sintética.
- Semi-secativo.
- Alta resistência.
- Pode ser utilizado em conexões (ex. hidráulica)

### Aplicações

- Tampas de diferencial, flanges de bomba d'água, cárter, termostatos, válvulas, sistemas flangeados e rosqueados em geral e vários outros tipos de uniões, impedindo vazamentos de líquidos e gases.

### Restrições de uso

- Esse produto não é recomendado para utilização em sistemas de oxigênio puro e/ou ricos em oxigênio.
- Não deve ser selecionado como vedante para cloro ou outros materiais fortemente oxidantes.
- Não substitui juntas convencionais.

### Modo de usar

- Limpe as superfícies, isentando-as de sujeira e oleosidade.
- Aplique o fio com aproximadamente 2mm de diâmetro do produto em uma das partes.
- Após a aplicação, aguarde entre 3 e 4 minutos e depois monte e ajuste as partes para o total preenchimento dos espaços.

### Importante

- O produto não substitui juntas espaçadoras. Com a evaporação do solvente, há uma diminuição no volume do vedante, causando contração. Razão pela qual poderá haver a necessidade de reaperto dos parafusos.
- Contratipo do Three Bond 1104 e Loctite 1014.

## VEDANTE SEMI-SECATIVO

### Informação de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Após o uso total do produto, não reutilizar a embalagem.
- Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.
- Utilizar os EPI's indicados para a aplicação.
- Evitar qualquer contato com os olhos. Evitar o contato com a pele. Não ingerir.
- Informações mais detalhadas poderão ser obtidas na ficha de segurança do produto através do site [www.wurth.com.br/produtos](http://www.wurth.com.br/produtos).

### Condição de armazenamento e prazo de validade

- Manter o produto fechado e em sua embalagem original.
- Armazenar ao abrigo de sol e chuva.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais.
- Não armazenar junto a alimentos, bebidas ou medicamentos, mesmos os destinados a animais.
- Armazene longe de fontes de calor.
- Não armazenar em local úmido e com temperatura superior a +50°C.
- Validade: 24 meses a partir da data de fabricação.

### Dados técnicos

Cor	Branco
Odor	Característico
Folga máxima	0,20mm
Viscosidade a 25°C	20.500 Cps
Densidade a 25°C	1,37g/cm <sup>3</sup>
Cura parcial	5min
Cura total	24h
Temperatura de trabalho	-30°C a +150°C

### Para mais informações, por favor, contate

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.  
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente  
Tel.: (11) 4613-1900  
[www.wurth.com.br](http://www.wurth.com.br)

Qtde. embalagem	Conteúdo	Código
12 unidades	100g	<b>0892 300 022</b>

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Wurth do Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.