





<p><b>Nome do produto:</b> Vedante de escapamento  <b>Código interno:</b> 1534 e 5910  <b>Telefones para emergências:</b> Fabricante (19) 3573.7500 – CEATOX 0800 148110</p>	 <small>INDUSTRY</small>	
		

### 1 Descrição do produto

É um adesivo de alto desempenho especialmente desenvolvido para adesão e colagem em situações de altíssima temperatura. Veda junções, flanges e juntas de escapamentos. Elimina ruídos e vazamentos da tubulação do escape perda de pressão. Resiste à vibrações e altas temperaturas. Não inflamável.

### 2 Aplicação

O Veda Escape veda vazamentos em escapamentos rapidamente, eliminando ruídos e vazamentos de gases na tubulação de escapamento. Possui alta resistência ao calor, vibrações e umidade. Produto à base de polímeros inorgânicos e fibras sintéticas, tem como solvente a água, não sendo classificado como inflamável. Por não conter amianto em sua composição, não é um item prejudicial à saúde. Para escapamentos de motores Diesel, Gasolina e Álcool pode ser usado em chaminés. Resiste a altas temperaturas e pressões.

### 3 Modo de usar

Limpe bem a superfície onde será aplicado o produto ela deve estar isenta de oxidação e gordura. Aplique uma quantidade suficiente para formar uma camada protetora. Monte as peças aguarde o produto secar, o que leva 10 minutos e depois Ligue o veículo sem acelerar e deixe secar por 5 minutos (pelo próprio calor do escapamento) para alguns reparos onde é utilizado uma quantidade maior de produto, o tempo de secagem pode ser maior. Após a aplicação fechar a embalagem imediatamente, sob risco de endurecimento do produto

### 4 Precauções

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](mailto:sic@orbiquimica.com.br) ou pelo site <http://orbiquimica.com.br/>

### 5 Especificações

<b>Aparência</b>	Pasta Viscosa	<b>Sólidos</b>	34-40%
<b>Odor</b>	Característico	<b>Densidade</b>	0,99 – 1,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Cor</b>	Cinza	<b>Viscosidade</b>	6000-7000

### 6 Composição

Polímero inorgânico, Fibras Sintéticas e Água.

### 7 Referências

Código	Cor	Validade	NCM	Caixa	Embalagem	Código de barras
1534	Cinza	12 meses	3506.10.90	36 unidades	100 g	7 898314 110064
5910				12 unidades		

### 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.						