

# LINHA DE SELADORES E FORMADORES DE JUNTA LÍQUIDA

## ILLINOIS APRESENTA A LINHA DE SELADORES E FORMADORES DE JUNTA LÍQUIDA.

Os Seladores e Formadores de junta líquida ILLINOIS não contêm solventes, mantêm-se inalterados no tempo, não encolhem, não racham e nem endurecem. Apresentam **alta resistência** mecânica a vibrações e golpes.

Preenchem imperfeições e ranhuras. Próprios para vedação de elementos de condução de água, óleos e grande variedade de líquidos e gases.

Uma das principais vantagens do produto é a sua **compatibilidade com materiais sem amianto**. Produtos sem amianto tem em sua composição a borracha, que em contato com produtos a base de solvente danificam a superfície do material e diminui a resistência à carga e pressão em 70%.



CONSULTAS TÉCNICAS

[info@juntasillinois.com](mailto:info@juntasillinois.com)  
[www.juntasillinois.com](http://www.juntasillinois.com)



## FORMULAÇÃO ESPECÍFICA PARA MOTORES

### TOP GREY

Selador Alto Módulo Neutro

Forma junta RTV Alta Temperatura



| CINZA |

### TOP BLACK

Selador alto módulo neutro oxímico

Forma junta RTV Alta Temperatura



| PRETO |

### ALTA TEMPERATURA

Selador acético

Formajunta RTV Alta Temperatura



| VERMELHA |

### USO MÚLTIPLE

Adesivo selador acético para usos múltiplos



| TRANSPARENTE |

### ESCAPLUS

Selador para Sistemas de Escapamento

Alta Temperatura



| BEGE |

## TOP GREY



Selador Alto Módulo Neutro -  
Forma junta RTV Alta Temperatura

### Aplicações:

Vedação dos extremos do coletor e escapamento - Turbos - Caixa de câmbio - Tampa distribuição - Carter - Tampa de válvulas - Bomba de água/óleo, etc. Cumpre com os requerimentos e especificações de desempenho OEM. Não aplicar sobre juntas de cabeçote. Não danifica sensores de oxigênio.

Resiste a temperaturas que vão de -50°C até 371°C.



CÓDIGO	APRESENTAÇÃO	COR	UNIDADE DE EMPAQUETAMENTO
2199100	Tubo 315 gr.	Cinza	Pack x 10 unidades
2199200	Bisnaga 70 gr.	Cinza	Pack x 10 unidades

## TOP BLACK



Selador Alto Módulo Neutro -  
Forma junta RTV Alta Temperatura

### Aplicações:

Sellos de los extremos del múltiple y escape - Turbos - Caja de velocidad - Tapa distribución - Carter - Tapa de válvulas - Bomba de agua/aceite, etc. Cumple con los requerimientos y especificaciones de desempeño OEM. No aplicarlo sobre juntas para culata de cilindros. No daña sensores de oxígeno.

Resiste temperaturas desde -50°C até 371°C.



CÓDIGO	APRESENTAÇÃO	COR	UNIDADE DE EMPAQUETAMENTO
2199300	Bisnaga 70 gr.	PETRO	Pack x 10 unidades

## ALTA TEMPERATURA



Selador - Forma junta  
RTV Alta Temperatura

### Aplicações:

Tampa de válvulas - Carter - Bomba de água/óleo - Tampa de distribuição, etc. Suporta variações do ciclo térmico. Ampla gama de aplicações em qualquer área de alta temperatura. Não aplicar sobre juntas de cabeçote.

Resiste a temperaturas que vão de -50°C até 260°C.



CÓDIGO	APRESENTAÇÃO	COR	UNIDADE DE EMPAQUETAMENTO
2099100	Tubo 280 ml.	Vermelha	Blister x 10 unidades
2099200	Bisnaga 70 gr.	Vermelha	Blister x 10 unidades

## USO MÚLTIPLE



Adesivo Uso Múltiple

### Aplicações:

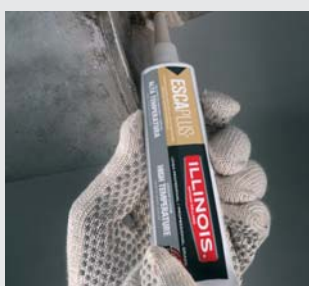
Adesivo para juntas pré-fabricadas que não estiverem expostas a temperaturas extremas. Substitui adesivo tradicional. Vedante para juntas soft, bomba de água, bomba de óleo, cárter, tampa de distribuição, conexões de mangueira, etc.

Tolerância de temperaturas desde -30°C até + 150°C.



CÓDIGO	APRESENTAÇÃO	COR	UNIDADE DE EMPAQUETAMENTO
2099300	Tubo 280 ml.	Transparente	Pack x 10 unidades

## ESCAPPLUS



Selador para Sistemas de escapamento  
Alta Temperatura

Aplicações: Vedador de emendas e gretas para o sistema de escapamento e peças metálicas expostas a altas temperaturas. Composto especial resistente aos gases e ao calor corrosivo do escapamento. Corrige imperfeições e rachaduras. Para a vedação de elementos de condução de gases, óleos e grande variedade de líquidos.

Resiste a temperaturas que vão de -5°C até 900°C (com intermitentes de até 950°C)



CÓDIGO	APRESENTAÇÃO	COR	UNIDADE DE EMPAQUETAMENTO
2099800	Pote 200 gr.	Bege	x unidade