



EUTECTOR

<p>EUTECTOR FLUXO 51</p>	<p>Descrição Fluxo líquido para ser usado com a liga alutin 51.</p> <p>Aplicações O fluxo EutecTor Fluxo 51 tem uma função preponderante nas brasagens, deve ser usado com a sua respectiva liga E+C possuindo as seguintes funções:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Eliminar os óxidos da superfície do metal de base. • Evitar a formação de novos óxidos durante o aquecimento e a deposição. • Reduzir a tensão superficial da liga de adição. • Proteger a poça de fusão e o cordão durante o resfriamento.
<p>EUTECTOR FLUXO 157</p>	<p>Descrição Fluxo líquido para ser usado com a liga SilTec 157 F,</p> <p>Aplicações O fluxo EutecTor fluxo 157 tem uma função preponderante nas brasagens, deve de ser usado com a sua respectiva liga E+C possuindo as seguintes funções:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Eliminar os óxidos da superfície do metal de base. • Evitar a formação de novos óxidos durante o aquecimento e a deposição. • Reduzir a tensão superficial da liga de adição. • Proteger a poça de fusão e o cordão durante o resfriamento.
<p>EUTECTOR FLUXO 190</p>	<p>Descrição Fluxo em pó para ser usado com a liga EutecRod 190</p> <p>Aplicações O fluxo EutecTor Fluxo 190 tem uma função preponderante nas brasagens, deve de ser usado com a sua respectiva liga E+C possuindo as seguintes funções:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Eliminar os óxidos da superfície do metal de base. • Evitar a formação de novos óxidos durante o aquecimento e a deposição. • Reduzir a tensão superficial da liga de adição. • Proteger a poça de fusão e o cordão durante o resfriamento.
<p>EUTECTOR FLUXO 1801</p>	<p>Descrição Fluxo em pasta para ser usado com as ligas SilTec 1801 / 1801 L e Siltec 1700 / 1700 L.</p> <p>Aplicações O fluxo EutecTor fluxo 1801 tem uma função preponderante nas brasagens, deve ser usado com a sua respectiva liga E+C possuindo as seguintes funções:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Eliminar os óxidos da superfície do metal de base. • Evitar a formação de novos óxidos durante o aquecimento e a deposição. • Reduzir a tensão superficial da liga de adição. • Proteger a poça de fusão e o cordão durante o

<p>EUTECTOR FLUXO 1888</p>	<p>Descrição Fluxo em pasta para ser usado com as ligas TigTectic 18*88, AutoMatec 18*88 e EutecRod 146 FV.</p> <p>Aplicações O fluxo EutecTor Fluxo 18*88 tem uma função preponderante nas brasagens, deve ser usado com a sua respectiva liga E+C possuindo as seguintes funções:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Eliminar os óxidos da superfície do metal de base. • Evitar a formação de novos óxidos durante o aquecimento e a deposição. • Reduzir a tensão superficial da liga de adição. • Proteger a poça de fusão e o cordão durante o resfriamento.
<p>EUTECTOR FLUXO 8888</p>	<p>Descrição Fluxo pode ser usado com as varetas do processo Xuper NovoMax 8888.</p> <p>Aplicações O fluxo EutecTor Fluxo 8888 tem uma função preponderante nas brasagens, deve ser usado com a sua respectiva liga E+C possuindo as seguintes funções:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Eliminar os óxidos da superfície do metal de base. • Evitar a formação de novos óxidos durante o aquecimento e a deposição. • Reduzir a tensão superficial da liga de adição. • Proteger a poça de fusão e o cordão durante o resfriamento.

Estas instruções são baseadas no nosso conhecimento atual da matéria e substituem informações anteriores sobre o produto. Os dados técnicos listados neste folheto são baseados nos Procedimentos de uso e Padrões do Sistema de Garantia da Qualidade da Eutectic do Brasil Ltda. Procedimentos e aplicações diferentes podem alterar estes valores.

Eutectic do Brasil Ltda

Rua Ferreira Viana, 146 - Socorro - CEP: 04761-010 - Toll Free: 0800 7034360 - Tel.: (011) 2131.2300 - Fax: (011) 2131.2390 - São Paulo - SP
BELO HORIZONTE: Tel.: (031) 3369.4488 - FAX (031) 3369.4491 **RIBEIRÃO PRETO:** Tel.: (016) 624-6486 - FAX: (016) 624.6116
CURITIBA: Tel.: (041) 339.6207 - FAX (041) 339.6234 **PORTO ALEGRE:** Tel.: (051) 3241.6070 - FAX: (051) 3241.6070
RIO DE JANEIRO: (021) 2589.4552 - FAX: (021) 2589.5252 **RECIFE:** Tel.: (081) 3304.0082 - FAX: (081) 3304.7624
SALVADOR: Tel.: (071) 374.6691 - FAX: (071) 374.6703

Internet: <http://www.eutectic.com.br>

Todos os direitos reservados conforme Convenção de Berna e Convenção Universal dos Direitos do Autor. É proibida a reprodução deste documento, no todo ou em partes, por qualquer meio.



INOVAÇÃO E SOLUÇÕES