



# Moligraco

Plumba Moligraco Ind. Com. Ltda.

## Fluxo ZA 1002

*Fluxo escorificante para ZAMAC*

<b>Descrição</b>	Mistura de sais Inorgânicos, e cargas minerais
<b>Finalidade</b>	Este produto é principalmente aplicada como escorificante do ZAMAC quando em estado líquido (fundido). Utilizado para limpeza de possíveis contaminantes da liga, em refusão de peças fora de especificação e reaproveitamento de canais de injeção no forno. É também eficaz no reaproveitamento do sobrenadante dos fornos de fusão. Sua aplicação deve ser de cerca de 100 a 200g do produto para cada 100 Kg de ZAMAC fundido no forno.
<b>Embalagem</b>	Fornecido em sacos de 25 Kg.
<b>Estocagem</b>	Deve ser armazenado em local coberto, onde não fique sujeito à ação de intempéries umidade direta e a temperatura não ultrapasse 40°C.
<b>Validade</b>	06 meses, se armazenado adequadamente.
<b>Precauções</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Produto não inflamável.</li><li>• Indica-se a aplicação em locais arejados.</li><li>• Produto pouco nocivo à saúde, porém deve-se evitar inalação e contato com pele e olhos. Se ingerido, procurar assistência médica imediatamente.</li><li>• Há risco de contaminação hídrica, atmosférica e intoxicação quando da contaminação do solo por se tratar de alta concentração de sais.</li></ul>
<b>Limpeza de Equipamentos</b>	Em casos críticos de incrustação, voltar a fundir o alumínio e retirar a borra da superfície e das bordas do forno.

### Características Técnicas

Aspecto	Unidade	Especificação
Umidade 120°C (30 minutos / papel alumínio)	% em massa	1,00 < X < 2,50
Densidade Aparente por Compactação	g/cm <sup>3</sup>	1.22

As informações contidas nesta ficha são baseadas em nosso conhecimento e de nossos fornecedores para a sua ajuda e orientação. Salientamos que o desempenho dos nossos produtos depende das condições ambientais, do preparo da superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. Para maiores esclarecimentos consultar o Departamento Técnico da Moligraco – (0XX11) 6499-1688.