



# Moligraco

Plumba Moligraco Ind. Com. Ltda.

## MLG 520

Refinador de Grãos para Alumínio e Suas Ligas

<b>Descrição</b>	Mistura de Sais Inorgânicos compostos por Titânio e Boro.
<b>Finalidade</b>	Utilizado como refinador de grãos para ligas de alumínio, melhorando suas propriedades na estanquidade e tração mecânica das peças. Aplicados através de imersão com o auxílio de sino reagindo no fundo do forno acarretando um efeito mais homogêneo. Deve ser utilizado adicionando-se de 0,1 a 0,3% do peso do total do metal fundido.
<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 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 do forno, utilizar o MLG 380 pulverizado sobre as paredes eliminando as incrustações e borras das paredes do forno.

### Características Técnicas

Aspecto	Unidade	Especificação
		Sal cor Branca
<b>Umidade 120°C (30 minutos / papel alumínio)</b>	% em massa	0,75 < X < 2,00
<b>Densidade Aparente por Compactação</b>	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.