



BOLETIM TÉCNICO

MARFLUX BL 125 (Rec. Bz Lt) **FLUXO (Recuperação de Bronze e Latão)**

O fluxo **MARFLUX BL 125 (Rec. Bz Lt)** foi desenvolvido **para a recuperação das sucatas de bronze e latões, em cadinhos ou fornos rotativos ou revérberos.**

Sua ação permite a formação de uma escória sobrenadante, que impede as perdas por oxidação, alcançando altos rendimentos metálicos na fusão, *produzindo lingotes isentos de inclusões não metálicas.*

-Pó cinza –Escória fluida.

APLICAÇÃO

Adicionar de **0,7 % a 1,0 %** divididos em duas partes. Aplicar a primeira parte quando iniciar a fusão da metade da carga.

Após completar a carga do forno e o metal estiver fundido, aplicar outra metade do fluxo, misturando-o bem e fazer uma cuidadosa escumagem antes de vaziar.

Quando a recuperação for de pingos e cavacos, misturar a primeira metade do fluxo na sucata e adicionar no forno quente.

ESPECIFICAÇÕES

CARACTERÍSTICAS	MÍNIMO	MÁXIMO
Umidade	0,00	1,00 %
Aparência	Pó Cinza	

ARMAZENAMENTO

Manter em local seco e arejado, sobre pallet de madeira para evitar umidade.

Após o uso manter a embalagem fechada, pois o produto é higroscópico evitando assim que ele absorva umidade do ambiente.

EMBALAGEM

Saco de papel multifoliado de 25 Kg.

Vida útil

Um ano desde que sejam seguidas as regras de armazenamento.