



BOLETIM TÉCNICO

MARFLUX LT 140 (LC)

FLUXO (limpeza e cobertura para latão)

O fluxo **MARFLUX LT 140 (LC)** é indicado para *a cobertura e limpeza dos latões durante a operação de fusão.*

Sua ação inicialmente se traduz por uma operação de cobertura que permite a formação de uma camada de escória de boa consistência, que isola o banho do contacto com o ar, evitando que por oxidação haja perda de zinco, elemento facilmente oxidável. Com o aumento de temperatura no final da fusão inicia-se através da escória, uma operação de limpeza na quais os óxidos e impurezas gerados no banho metálico são incorporados à escória que inicialmente era de cobertura e agora se transformou em uma escória de limpeza e que só será retirada para o vazamento.

APLICAÇÃO

Usar 0,5% de **MARFLUX Lt 140 (LC)**, sobre o peso da carga, divididos em duas partes.

A primeira parte deverá ser aplicada quando a metade da carga estiver quase fundida.

Posteriormente completar a carga do metal e quando estiver totalmente fundida, aplicar a segunda parte do **MARFLUX Lt 140 (LC)**, misturando-o bem, esperar de 3 a 5 minutos, escumar e vazar.

ESPECIFICAÇÕES

CARACTERÍSTICAS	MÍNIMO	MÁXIMO
Umidade	0,00	1,50 %
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.