

DESGASIFICANTE PARA ALUMINIO

ALUGAS – 50

DESCRIPCIÓN:

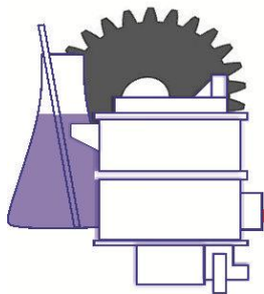
Briqueta de color gris con canales para facilitar el fraccionamiento en 04 partes, de 4 1/4” pulgadas de diámetro y 1” de espesor.

CARACTERÍSTICAS:

Actúa como desgasificante en todas las aleaciones de aluminio. No genera gases tóxicos para la salud ni es perjudicial para el medio ambiente. Genera turbulencia controlada por tener agentes depresores.

FORMA DE EMPLEO:

1. Precalentar una campana previamente recubierta con pintura refractaria.
2. Calentar el metal a 700°C – 750°C.
3. Añadir FLUXAL - 20 y escorificar el baño.
4. Aplicar la cantidad apropiada de ALUGAS – 50 utilizando la campana, sumergirla hasta el fondo del baño y mantenerla dentro recorriendo lentamente el fondo hasta que la reacción termine y retirar la campana con cuidado.
5. Afinar el grano con REFINAL-40.
6. Añadir un poco de FLUXAL - 20.
7. Retirar la escoria y proceder a colar.



HORIMET S.A.C.
HORNOS E INSUMOS METALURGICOS S.A.C.

DOSIFICACIÓN:

Por cada 100 Kg. de Aluminio fundido aplicar 250 gr. de ALUGAS – 50.

EMPAQUE:

Presentación en bolsas de 2.5 Kg (05 briquetas).

ALMACENAMIENTO:

Almacenar sobre tarimas, en lugares cerrados y mantener la bolsa bien cerrada. Es importante proteger el producto de la humedad ya que esta lo deteriora.

