

DESMOLDCAP

1. Descripción

DESMOLDCAP es un producto desarrollado y formulado a partir de emulsión vegetal y aditivos libre de solventes y derivados del petróleo para ser aplicado a los neumáticos de rodillos compactadores y en las tolvas de los volquetes en orden de evitar la adhesión de mezclas asfálticas.

DESMOLDCAP ha sido desarrollado para satisfacer simultáneamente todo tipo de mezclas asfálticas, tales como:

- MEZCLA DE ASFALTO CALIENTE
- MEZCLA ASFALTICA CON POLIMERO
- CAUCHO ASFALTICO

2. Propiedades físicas y químicas

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Verde
Olor:	Característico
Densidad:	0,940 a 0,980 g/cm ³

3. Usos y manipulación

DESMOLDCAP es un compuesto altamente concentrado, recomendado para ser diluido y tiene las siguientes características:

- Excelente aplicación interna en el cuerpo de la tolva del volquete para evitar la adherencia de la mezcla, facilitando la limpieza;
- Producto 100% base vegetal, Ecológico y Biodegradable;
- Evita adherencia del PEN y no deja que las rolas de acero y neumáticas se adhieran de asfalto manteniéndolos limpios;
- No ataca la goma de los neumáticos y no causa alteración en el sistema de frenos, anillos, retenedores y mangueras.
- Tiene acción de detergencia y no enjabona las boquillas de los aerosoles;
- No causa reflejo en la pista y no deja marcas en la masa aplicada;
- Producto no inflamable.
- No disgrega el asfalto de la superficie en caso de derrames, altamente compatible.
- Si se aplica a Vibro acabadora, facilita su limpieza al final del trabajo;
- Altamente económico, porque tiene una dilución de hasta 1/8 en agua para Mezcla de asfalto caliente (MAC) y para mezcla con polímero o caucho asfáltico, se utiliza hasta 1/3.

4. Embalaje

- Baldes de 50L.