



DEAIS MH, Desencofrante especial para moldes de madera y metal



Descripción

Líquido de tacto oleoso especialmente formulado para moldes de madera y de metal.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Se utiliza en todo tipo de moldes de madera o de metal, tanto en obra como en la industria de los prefabricados. Se puede utilizar en hormigones colocados con métodos tradicionales, como vibrados, autocompactantes, etc.

Preparación de la superficie

La superficie de los moldes debe estar limpia, libre de polvo, partículas, restos de morteros u hormigones, y seca.

¿Cómo se aplica

Agitar energicamente el contenido del envase antes de usar.

- Aplicar preferentemente al uso.
- Soluble en gasoil y otros hidrocarburos.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



- La aplicación se puede realizar con brocha, rodillo, pulverizador, antes de colocar la armadura metálica.
- Los hormigones que vayan a ser pintados o revestidos con morteros deben ser lavados con abundante agua y cepillados con cepillos de raices para eliminar restos de desmoldantes.

Limpieza de las herramientas

Las herramientas utilizadas se pueden limpiar con Disolvente de Limpieza.

Ficha técnica

Densidad 0,85 kg/Lt

Aspecto líquido aceitoso

Color/es Ambarino translúcido

Rendimiento

5 a 10 m²/Lt sin diluir; diluido 15 a 30 m²/Lt

Almacenamiento

Un año en sus envases originales, protegidos de la intemperie y almacenados en lugar fresco y seco.

Seguridad



Indicaciones de peligro:

H226: Líquidos y vapores inflamables.

H304: Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H336: Puede provocar somnolencia o vértigo.

H412:Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia:

P210:Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. ? No fumar.

P280:Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P301+P310:EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

P302+P352:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

P303+P361+P353:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P304+P340:EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

P370+P378:En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para apagarlo.

P501:Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la legislación de residuos.

Información suplementaria:

EUH066:La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.