



# LUMINOIS FOSFORESCENTE, PINTURA DE EFECTO FOSFORESCENTE (L-15)



## Descripción

Pintura a base de resinas sintéticas y pigmentos fosforescentes, que absorbe la luz natural y la emite cuando ésta cesa.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

En la señalización de interruptores, salidas de emergencia, escaleras, montacargas, rampas, localización de extintores, etc.

## Preparación de la superficie

Debe estar bien limpia, desengrasada y perfectamente seca.

## ¿Cómo se aplica

Homogeneizar bien el contenido del envase.

- Aplicar con brocha, rodillo ó pistola.
- Se deben dar dos manos para obtener un buen efecto fosforecente.
- Es conveniente que la aplicación se realice sobre un fondo de pintura de color blanco para potenciar el efecto fosforecente.



# Limpieza de las herramientas

Con nuestro disolvente graso DISOLUAIS.

## Ficha técnica

Densidad  $1,20 \pm 0,05$  a  $20^\circ C$

Viscosidad  $4800 \text{ mPa.s}$

Seco para repintar 4 Horas / $20^\circ C$

Color/esverde amarillento, fosforescente, Amarillo verdoso

E. De pelicula seca 100 micras.

Aspecto mate.

Temperatura de trabajo de 5 a  $30^\circ C$

## Rendimiento

5 m<sup>2</sup> por l.

## Almacenamiento

1 año, en sus botes originales y bien cerrados, almacenados en lugar seco y fresco protegidos de la intemperie.

## Seguridad



## Indicaciones de peligro:

H225:Líquido y vapores muy inflamables.

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

H315:Provoca irritación cutánea.

H332:Nocivo en caso de inhalación.

H336:Puede provocar somnolencia o vértigo.

H362:Puede perjudicar a los niños alimentados con leche materna.

H411:Tóxico 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.

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.

P308+P313:EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico.

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.



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:

