

07/2022

GALA LINO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Decapante para suelos de linóleo y otros suelos de baja resistencia a la alcalinidad (suelos calcáreos, tales como mármol o terrazo).

Adecuado también para la limpieza de suelos con niveles elevados de suciedad (grasas, aceites y marcas de ruedas de carretillas), mediante máquinas automáticas o de forma manual.

PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

- Líquido incoloro de olor a pino.
- Densidad a 20 °C: 0,98 ± 0,01 g/mL.
- pH al 10 %: 9,5 ± 0,5.

CARACTERÍSTICAS

- Combinación de disolventes, tensioactivos, secuestrantes y compuestos orgánicos de baja alcalinidad.
- Sus componentes facilitan una penetración rápida del producto y aseguran la eliminación de las capas de polímeros gracias a su alto poder de emulsión y solubilización.
- Rápida y completa eliminación todo tipo de ceras y polímeros, dejando el suelo en óptimas condiciones para realizar la aplicación de nuevas capas de protección.
- Adecuado para todo tipo de suelos duros resistentes al agua. Especialmente indicado para linóleo y otros suelos de baja resistencia a la alcalinidad (suelos calcáreos, tales como mármol o terrazo).
- Minimiza la decoloración y el desgaste de los suelos de linóleo.
- Adecuado para ser aplicado manualmente o mediante máquina automática.
- Producto de baja espuma, lo que facilita la aplicación y el aclarado posterior.
- Perfumado, para obtener una aplicación mas agradable.
- Mantiene su eficacia en todo tipo de aguas.

INSTRUCCIONES DE USO

Decapante de ceras:

Dosificación: 15 - 20 %, mejor en agua caliente. Para capas de difícil eliminación, se puede incrementar la dosificación hasta el 50 %.

Aplicar la disolución de producto con fregona o cepillo sobre la superficie a decapar (rendimiento 25 - 50 m²/L). Dejar actuar 5 - 10 minutos (evitando que se seque) y fregar manualmente o con máquina monodisco rotativa de baja velocidad (150 - 250 rpm) provista de disco adecuado para el decapado (negro o marrón), hasta total eliminación de las capas y suciedad. A continuación, aspirar las aguas residuales y aclarar abundantemente con agua. Dejar secar perfectamente antes de aplicar nuevas capas de protección.

Limpieza manual de suelos:

Dosificación: 1 - 3 %. Para suciedades difíciles, puede aumentarse al 5 - 10 %.

Preparar la solución de limpieza en un cubo y fregar el suelo con bayeta o fregona.

Dejar secar. No necesita aclarado posterior.

Limpieza automática (fregadora-secadora o máquina monodisco):

Dosificación: 1 - 3 %. Para suciedades difíciles, puede aumentarse al 5 %.

Preparar la solución de limpieza en el depósito de agua de la máquina fregadora.

Aplicar la solución, fregar el suelo y aspirar la solución sucia.

En caso de suciedades difíciles, se recomienda aplicar la solución, dejar actuar durante unos 5 minutos (evitando que el producto se seque), y a continuación, fregar y aspirar.

Antes de usar el producto, comprobar la compatibilidad con el material, en un lugar poco visible.

No aplicar en suelos sensibles al agua (ej. madera no tratada)

No aplicar en suelos sensibles a disolventes.

Eliminar inmediatamente cualquier salpicadura de la solución de decapado sobre superficies sensibles a álcalis (ej. zócalos de madera, superficies pintadas o barnizadas) con un trapo húmedo.

NORMAS DE MANIPULACIÓN

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.