

SUPERFICIES: DICAP



- Decapante Concentrado de Ceras.
- Detergente decapante de baja espuma.
- Elimina todo tipo de ceras.
- No necesita aclarado.
- Bajo olor residual.
- Producto para uso profesional.

Propiedades

Detergente decapante de alta eficacia, para la limpieza a fondo de pavimentos sintéticos y de piedra natural, protegidos con ceras o emulsiones acrílicas metalizadas.
Su poder disolvente y su nivel de espuma controlada, lo hacen idóneo para la limpieza a fondo en combinación con la máquina rotativa. Levanta con rapidez todo tipo de ceras.
Especialmente adecuado para las de larga duración. Bajo olor residual.

Aplicaciones

Puede ser empleado en todo tipo de suelos plásticos como: PVC, linóleo, goma Pirelli, etc.
También se puede aplicar en suelos duros como: terrazo, mármol, pizarra, cemento, etc.
Perfecta eliminación de las ceras anteriores y un fregado a fondo del suelo para prepararlo para la posterior protección con las ceras metalizadas.

Características técnicas

Aspecto: Líquido incoloro.
Contenido activo: Carácter aniónico y no iónico.
PH: 13.50 +/- 0.5.
Peso específico: 1.060 +/- 0.008.
Cumple la legislación sobre Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario sobre Detergentes.

Modo de empleo

A mano:

Con fregona diluir en agua al 5%.
Aplicar la solución y dejarla actuar de 5 a 10 minutos. Fregar. Aclarar bien con agua limpia y dejar secar.

Con máquina rotativa:

Diluir el producto en agua al 10%.
Extender la solución decapante sobre el suelo, mojándolo abundantemente.
Dejarlo actuar unos minutos, tratar con cepillo o disco duro y recogerlo con el aspirador de líquidos.
Pasar una fregona húmeda sobre el suelo aspirado antes de aplicar la cera para eliminar los posibles restos de solución decapante.

Rendimiento:

Depende del tipo de suelo, de la antigüedad de las ceras y su grado de envejecimiento.
En general se puede estimar en 1 litro de producto puro por cada 30-40 m² de superficie.

Presentación

Caja de 2 unidades de 5 l.

Precauciones

No ingerir.
En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. tel: 91 562 04 20.