

STRIPPER

Decapante concentrado de ceras



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto..... Líquido anaranjado
- PH..... 13.00 +/- 0.50
- Densidad..... 1.100 +/- 0.01
- Olor..... Característico (técnico)

PRESENTACIÓN

- Unidades..... Garrafas de 5 litros
- Unidades/Caja. 4 garrafas
- Cajas / Palet..... 32



PROPIEDADES

STRIPPER es un 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.

Espuma controlada.

Bajo olor residual.

Cumple la legislación sobre Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario sobre Detergentes R.S.I.

APLICACIONES

STRIPPER 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.

Con STRIPPER se asegura una perfecta eliminación de las ceras anteriores y un fregado a fondo del suelo, preparándolo para la posterior protección con las ceras metalizadas, como por ejemplo con nuestro producto CIRAL.

MODO DE EMPLEO

-A MANO:

Diluir en agua a 1:4, aplicar la solución y dejarla actuar de 5 a 10 minutos, después fregar. Aclarar bien con agua limpia y dejar secar.

-A MÁQUINA:

Diluir en agua a 1:8, aplicar la solución y dejarla actuar de 2 a 5 minutos, después fregar con disco marrón o negro. Aspirar después con aspirador de líquidos, eliminando bien todos los residuos de cera disuelta y decapante.

Conviene aclarar posteriormente con agua abundante para asegurar la apropiada adhesión de la cera.

El rendimiento del producto depende del tipo de suelo, de la antigüedad de las ceras y su grado de envejecimiento.

En general, se puede estimar en 1 L de producto puro por cada 30-40 m2 de superficie.

PRECAUCIONES

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H335: Puede irritar las vías respiratorias.

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. 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 persona al aire libre y mantenerla en una



STRIPPER

Decapante concentrado de ceras



posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P405: Guardar bajo llave. CONTIENE: Metasilicato de sodio · 5 H₂O; 2-aminoetanol. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 91 562-04-20.

Producto fácilmente biodegradable.

PRODUCTO DESTINADO AL USO PROFESIONAL.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto..... Líquido anaranjado
- PH..... 13.00 +/- 0.50
- Densidad..... 1.100 +/- 0.01
- Olor..... Característico (técnico)

PRESENTACIÓN

- Unidades..... Garrafas de 5 litros
- Unidades/Caja. 4 garrafas
- Cajas / Palet..... 32

