

DESCRIPCIÓN

Un extractor de energía de acción rápida y económico, diseñado para proporcionar una acción intensa y rápida, incluso en acabados de pisos muy pulidos, lo que reduce los costos de mano de obra y los gastos generales de los costos de desmonte. Ideal para escuelas, pisos comerciales, edificios de oficinas y muchas otras aplicaciones de desmonte.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Acción rápida, rápida licuación del acabado del suelo.
- Emulsiona completamente incluso capas múltiples de acabado de pisos bruñidos fácilmente
- Espuma controlada, ahorra tiempo y mano de obra.
- El decapante potente y concentrado ahorra el costo del producto al usar relaciones de dilución más altas

INSTRUCCIONES DE USO

Mop / sistema de extracción de vacío húmedo:

Siga el cuadro de dilución a continuación (en agua fría o ligeramente tibia):

Acumulación ligera / mediana:

.....Diluir 1 parte ASAP™ a 8 partes de agua.

Acumulación de trabajo pesado:

.....Diluir 1 parte ASAP™ a 4 partes de agua.

Aplique generosamente con un trapeador en un área lo suficientemente pequeña como para no permitir que el producto se seque y deje reposar durante 3 a 5 minutos. Agite con un trapeador y elimine la solución y el acabado viejo con una aspiradora húmeda. Deje que el piso se seque completamente y aplique un nuevo acabado según las indicaciones del fabricante. Si no se realiza la extracción completa, repita el procedimiento anterior antes de volver a aplicar el acabado para pisos NCL recomendado.

Sistema de desforre de la máquina para pisos: Siga el cuadro de dilución a continuación (en agua fría o ligeramente tibia):

Acumulación ligera / mediana:

.....Diluir 1 parte de ASAP™ a 16 partes de agua.

Acumulación de trabajo pesado:

.....Diluir 1 parte de ASAP™ a 6 partes de agua.

Deje reposar durante 3 a 5 minutos, restriegue con una máquina de piso giratorio o con un cepillo automático equipado con almohadillas de pelado. Quite la solución y el acabado viejo con una aspiradora húmeda y deje que el piso se seque completamente. Si lo desea, puede agregar un paso de enjuague. Aplique el acabado para pisos NCL recomendado según las instrucciones.

Nota: la superficie de decapado puede dañar las baldosas de asfalto, el linóleo y otras superficies sensibles del piso. Recomendamos que se realice una prueba local antes del uso general.

PRESUPUESTO

Aspectoclaro, líquido fino
 Olor suave característica
 pH 13.6 ± 0.4
 Tasa de evaporación = al agua
 Solubilidad en agua completa
 Gravedad específica (g / cc) 1.01 ± 0.01

Nube superior > 140 ° F
 Nube más baja <34 ° F
 Congelación y descongelación Estable
 Agua dura Estable
 Periodo de validez .1 años como mínimo en el envase original sin abrir.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

PELIGRO: NOCIVO POR INGESTIÓN. CAUSA SEVERAS QUEMADURAS EN LA PIEL Y DAÑO A LOS OJOS. NOCIVO SI SE INHALA. PUEDE CAUSAR IRRITACIÓN RESPIRATORIA. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



Declaración preventiva

Prevención: No respirar la niebla o el vapor. Lávese bien después de manipular. No coma, beba ni fume al usar este producto. Usar solo al aire libre o en un área bien ventilada. Use guantes de protección / ropa de protección / protección para los ojos / protección facial.

Respuesta: En caso de ingestión: enjuague la boca. No induzca el vomito. Si está en la piel (o cabello): Quítese inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua / ducha. Si se inhala: lleve a la persona al aire fresco y manténgase cómodo para respirar. En caso de contacto con los ojos: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quítese las lentes de contacto, si

están presentes y son fáciles de hacer. Continuar enjuagando. Inmediatamente llamar a un centro de veneno / médico. Lave la ropa contaminada antes de reutilizarla.

Almacenamiento: Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el contenedor bien cerrado. Guardar bajo llave.

Eliminación: Eliminar el contenido / el recipiente de acuerdo con los requisitos de las autoridades locales.

Este producto es un "producto químico peligroso" según lo define la Norma de Comunicación de Riesgos de OSHA, 29 CFR 1910.1200. Todos los componentes se encuentran en la lista de inventario de EE. UU. EPA TSCA.

Medidas de seguridad adicionales:

Lea la etiqueta completa y la SDS antes de usar este producto, y para obtener medidas adicionales de primeros auxilios. SDS para este producto está disponible en la web en www.nclonline.com

Solo para uso comercial e industrial



Stripper