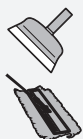




## GUÍA DE INICIO



- Paso 1:**
- Coloque señales de aviso adecuadas. El piso se torna resbaloso si está húmedo o contaminado con materiales extraños o suciedad.
  - Reúna todo el equipo.
  - Aspire y retire los tapetes o cualquier otro objeto de la entrada y del exterior de la área de trabajo.



- Paso 2:**
- Use un barredor de polvo limpio para quitar la suciedad no adherida a la superficie.
  - Use una espátula para retirar cualquier resto de chicle u objetos extraños adheridos al piso.

## APLICACIÓN CON TRAPEADOR DE HILO



- Paso 1:**
- Prepare el decapante de revestimiento de pisos de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta
  - Encienda el agua fría** para llenar el cubo de la fregona.



- Paso 2:**
- Aplice cantidades abundantes de solución de removedor en el piso y deje reposar durante 10 minutos.
  - No deje que la solución de removedor se seque.



- Paso 3:**
- Coloque una almoadilla adecuada en la máquina giratoria. ESPERE 10 MIN,** vuelva a mojar el piso según sea necesario y **DEJE ACTUAR 5 MINUTOS ANTES DE TALLAR.**
  - En la primera pasada, talle el piso con una máquina giratoria sin retirar la solución removedora.
  - En la segunda pasada, talle el piso.
  - Retire la solución de removedor con una aspiradora para sólidos y líquidos.
  - REPITA** los pasos 2 y 3 de ser necesario.



- Paso 4:**
- Enjuague el piso con agua limpia. Deje que el piso se seque por completo antes de aplicar el revestimiento de piso EZ Care de SC Johnson Professional®



**Removedor de revestimiento de piso EZ Care de SC Johnson Professional®**

## MÁQUINA DE LAVADO AUTOMÁTICO



- Paso 1:**
- Instale una almoadilla adecuada en el limpiador automático.
  - Prepare el decapante de revestimiento de pisos de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta.
  - Encienda el agua fría para llenar el depurador automático.

- Paso 2:**
- Aplice cantidades abundantes de solución de removedor en el piso mientras talla. Deje actuar durante 10 minutos.
  - No deje que la solución de removedor se seque.



- Paso 3:**
- LUEGO DE LOS PRIMEROS 10 MINUTOS,** vuelva a mojar el piso según sea necesario y **DEJE ACTUAR 5 MINUTOS ANTES DE TALLAR.**
  - En la primera pasada, talle el piso sin retirar la solución de removedor.
  - En la segunda pasada, talle el piso y retire solución de removedor.
  - REPITA** los pasos 2 y 3 de ser necesario.



- Paso 4:**
- Vacíe el tanque de agua limpia con solución de removedor y enjuáguelo minuciosamente.
  - Vacíe el tanque de agua sucia.
  - Rellene el tanque de agua limpia con agua para enjuagar.
  - Enjuague el piso con la talladora automática.
  - Enjuague el piso con agua limpia y un trapeador y cubeta.

- Paso 5:**
- Deje que el piso se seque por completo antes de aplicar el revestimiento de piso EZ Care de SC Johnson Professional®.

### USO COMO LIMPIADOR ALCALINO en suelos sin revestimiento

- Se puede usar como limpiador alcalino en concreto sin revestimiento, baldosas de cantera, cerámica sin esmaltar, piedra natural, caucho, ladrillo y pizarra. Para usar con un trapeador/cubo
- Diluir 1/2 oz, a 1 oz por galón (1:256 - 1:128)
- Para uso en un depurador automático
- Diluir 1 oz - 2 oz por galón (1:128 - 1:64)

## FINALIZAR LA TAREA



- Paso 1:**
- Limpie el trapeador minuciosamente.
  - Enjuague las almoadillas or pads y cuelguelas para que se sequen.



- Paso 2:**
- Vacíe el agua sucia de la cubeta.
  - Para talladora automática:
    - vacíe cualquier resto de solución del reservorio de agua limpia.
    - Enjuague el reservorio de agua limpia.
  - Retire y seque el enjuagador degoma o squeegee.



- Paso 3:**
- Deseche el removedor sin usar según las instrucciones en la etiqueta.

**Cuando el piso esté seco, estará listo para prepararlo con los almoadilla de acondicionamiento y pulido a alta velocidad EZ Care y acabarlo con el REVESTIMIENTO PARA PISOS EZ CARE.**

Utilice siempre el equipo de protección personal adecuado como se indica en la etiqueta o en la hoja de datos de seguridad (SDS).

### CANTIDAD NECESARIA DE REMOVEDOR DE RECUBRIMIENTO DE PISOS BASADO EN CONTENEDOR

1:64 Dilución

2 Galones



4 oz.

4 Galones



8 oz.

6 Galones



12 oz.

15 Galones



30 oz.

20 Galones



40 oz.

30 Galones



60 oz.

1:64 dilución = 2 oz. per galones

