

WARNING

May cause mild eye and skin irritation. Harmful to aquatic life. Harmful to aquatic life with long lasting effects.

Prevention

Avoid release to the environment.

Response

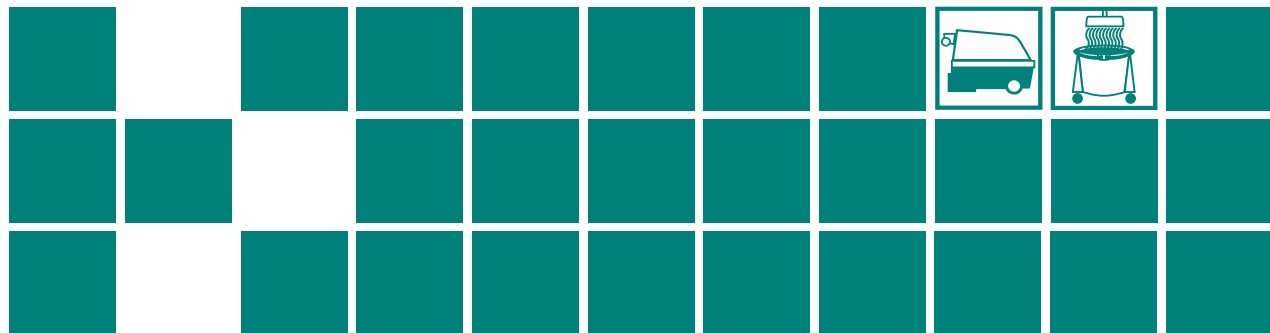
Wash hands after handling.

Storage

Store away from incompatible materials.

Disposal

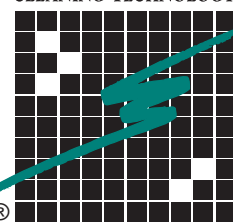
Dispose of contents/container in accordance with local / regional / national / international regulations.



ONE GALLON (3.79L)

Protect From Freezing

FRANKLIN
CLEANING TECHNOLOGY



Restorit®

UHS MAINTAINER / SPRAY BUFF

WARNING

See side panel for precautions and first aid.

INGREDIENTS/INGREDIENTES

Water/Agua	7732-18-5
Acrylate copolymer/Acrylate copolymer	25987-66-0
Diethylene glycol Monoethyl ether/ Eter de Monoethyl de glicol de Diethylene	111-90-0
Melamine resin/Resina de melamina	68002-20-0
Ethylene glycol/Glicol de etileno	107-21-1

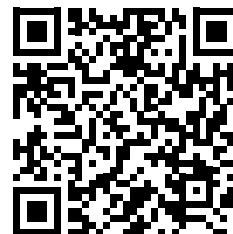
CAS#



0 0 7 8 5 9 9 0 1 9 1 0 1 2

Franklin Cleaning Technology

One Fuller Way
Great Bend, KS 67530
United States
CHEMTREC (800) 424-9300
Emergency (620) 792-1711
24 hour Emergency (800) 424-9300
www.fullercommercial.com

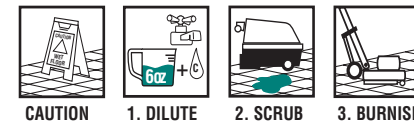


Restorit® UHS Maintainer/ Spray Buff

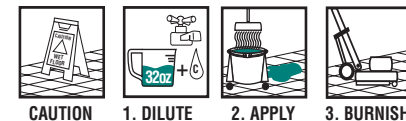
Product# **F191022**

Restorit® is a multi-purpose floor finish maintainer designed for high speed maintenance programs. It may be used with a mop & bucket, with an autoscrubber, or as a spray buff. Restorit® rejuvenates the finish to produce the wet look and prolongs the life of your finish.

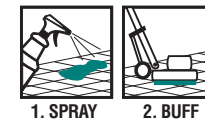
AUTOSCRUB APPLICATION



MOP-ON APPLICATION



SPRAY BUFF



DIRECTIONS FOR USE

Always dust mop the floor first. Remove gum, labels and other attached soil deposits with a putty knife or long handled scraper. For best results, preclean floors with recommended Franklin cleaner.

AUTOSCRUB APPLICATION

- DILUTE** Restorit® at 6 ounces per gallon (1:20 ratio) of cool water in the solution tank.
- AUTOSCRUB:** Apply solution and scrub with Squeegee up excess solution from the floor and thoroughly.
- BURNISH** as desired to "pop-the-gloss".

MOP-ON APPLICATION

- DILUTE** Restorit® at 32 ounces per gallon (1:4 ratio) of cool water.
- APPLY** solution with a clean mop. Change solution when it becomes dirty. No rinsing required. Allow to dry thoroughly.
- BURNISH** as desired to "pop-the-gloss".

SPRAY BUFF APPLICATION

- SPRAY** undiluted product onto a 4' x 6' area using a fine to medium spray. If using ultra high-speed equipment, spray sparingly in front of machine.
- BUFF** to a shine using a low speed rotary machine with a red or white polishing pad. With ultra high-speed equipment, use an appropriate burnishing pad.

FOR INDUSTRIAL USE ONLY.

SLIP RESISTANCE: Static coefficient of friction (James Machine) meets or exceeds 0.5 as determined by ASTM Method D2047-82.

IMPORTANT: Use only as directed. Do not mix with anything unless recommended since harmful conditions and poor performance could result. Do not pour unused product back into original container. All floors are slippery when wet. To prevent falls, exercise care when working and block off traffic with "Caution" signs until floor is completely dry.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

INSTRUCCIONES PARA SU USO

Siempre pasar un estropajo seco por el piso primero. Quitar goma de mascar, rótulos y otros depósitos sucios pegados con una espátula para masilla o un rascador de mango largo.

APLICACIÓN CON FROTADORA AUTOMÁTICA

- DILUIR** Restorit® a 6 onzas por galón (proporción de 1:20) de agua fresca y llenar el depósito de solución.
- FROTAR:** Aplicar la solución y frotar con una almohadilla roja o blanca. Pasar un escurridor de goma para quitar la solución excedente del piso.
- BRUNA** de brillo deseado.

APLICACIÓN CON ESTROPAJO

- DILUIR** Restorit® a 32 onzas por galón (proporción de 1:4) de agua fresca.
- APLICAR** la solución con un estropajo limpio. Cambiar la solución cuando se ensucia. No hace falta enjuagar.
- BRUNA** de brillo deseado.

ROCIÉ APLICACIÓN BUFF

- ROCIÉ** sobre un 4' x 6' área con una multa de medio de pulverización. Si el uso de equipos de ultra alta velocidad, rocíe con moderación frente a la máquina.
- BUFF** a un brillo usando una máquina rotativa de baja velocidad con una almohadilla de pulido de color rojo o blanco. Con el equipo de ultra alta velocidad, usar una almohadilla de pulido adecuado.

ÚNICAMENTE PARA USO INDUSTRIAL.

RESISTENCIA CONTRA RESBALONES: El coeficiente estático de fricción (James Machine) cubre o excede 0.5, tal como se establece por ASTM Método D2047-82.

IMPORTANTE: Sólo usar según lo indicado. No mezclar con nada que no esté recomendado ya que podría resultar en condiciones perjudiciales y rendimiento pobre. No verter el producto no utilizado en el recipiente original. Todos los pisos son resbaladizos cuando están mojados. Para prevenir caídas, ejercer precaución al trabajar y bloquear el paso con carteles de "Precaución" hasta que el piso esté completamente seco.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

F191022-1215