



40 años de trayectoria manteniendo un ambiente más limpio y más seguro
SimpleGreen.com

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

Apariencia	-----	Líquido rosa
Estado físico	-----	Líquido
Punto de inflamación	-----	No inflamable
Temperatura de descomposición	-----	101 °C (213.8 °F)
Punto de ebullición	-----	0 °C (32 °F)
Gravedad específica	-----	1.008 – 1.012
pH	-----	1.0 – 1.25
VOCs	-----	0 g/L por Método CARB 310
Solubilidad en agua	-----	100%
Olor	-----	Fragancia natural

SDS DISPONIBLE EN INTERNET

USOS TÍPICOS: Agente limpiador concentrado que se diluye con agua y se usa para la limpieza y eliminación de los residuos del agua dura y el jabón de las superficies no porosas y duras. Cuenta con la certificación de la norma GS-37 de Green Seal y cumple con los requisitos federales, municipales y de LEED respecto a los limpiadores certificados como ecológicos.

SEGURIDAD: Use gafas de protección o seguridad en caso de que sea probable la presencia de salpicaduras o el rocío caiga en la dirección contraria. Use guantes de protección (cualquier material).

SIMPLE GREEN CLEAN BUILDING®

Concentrado limpiador de baño

Parte de la línea de Clean Building® de Simple Green con certificación de Green Seal®

CARACTERÍSTICAS SINGULARES

- Cumple con la norma GS-37 de Green Seal basada en el rendimiento efectivo, el volumen concentrado, la reducción y el reciclaje del empaque, además de los límites de protección de acuerdo con la ley de COV (compuestos orgánicos volátiles) y los niveles de toxicidad humana y medioambiental. Para obtener más información, visite GreenSeal.org
- Cumple con los programas de adquisición de productos que favorecen al medioambiente y que se aplican en los gobiernos federales, estatales y municipales de los Estados Unidos
- La fórmula biodegradable y no tóxica es más segura para los empleados
- Esta fórmula no abrasiva ni cáustica, no dañará las superficies delicadas, tales como la porcelana y loza
- El limpiador no contiene fragancias añadidas, que podría agravar alergias u otras sensibilidades
- Envasados en botellas reciclables que contienen 25% de material posconsumo
- Perfecto para usar en escuelas, universidades, instalaciones del gobierno y otros edificios certificados de conformidad con la norma LEED, que necesiten la adquisición de productos que favorecen al medioambiente
- Es parte de una línea de limpieza con etiquetas bilingües, códigos numéricos y de color, la cual incluye limpiadores para vidrios, alfombras y de multiusos
- Es ideal para los sistemas de estantes de dispensación de productos
- Elimina las manchas de suciedad, mugre, depósitos de cal, depósitos de minerales, residuos de jabón y el agua dura en una gran variedad de superficies del baño
- El concentrado se puede diluir de forma sencilla y económica en agua con una relación de 1:20
- El limpiador potente maneja la limpieza de áreas difíciles y el mantenimiento diario con facilidad

APLICACIONES

- Es perfecto para usar en baños, vestuarios, instalaciones de spa y muchas áreas más
- Limpia inodoros, baños de cubículos, mesones, duchas, bañeras, lavabos, grifos y accesorios
- Es seguro para una gran variedad de superficies duras del baño, incluida la cerámica, azulejos, mortero, Corian®, Formica®, porcelana y fibra de vidrio curada
- Se diseñó de forma específica para su uso en aplicaciones industriales e institucionales, incluidas las escuelas, universidades, oficinas de doctores, hoteles, moteles, residencias asistidas, guarderías, edificios de oficinas y muchas instancias más

INSTRUCCIONES DE USO

- Diluya una parte del concentrado con 20 partes de agua fría de la llave
- Humedezca o utilice un pulverizador para humectar la zona que limpiará. Trabaje en las secciones de fácil acceso si limpia un área grande.
- Espere varios minutos para permitir que el limpiador trabaje. Friegue o agite para las acumulaciones más difíciles si es necesario.
- Despeje la superficie limpia con un trapeador húmedo o un paño y deje que las superficies se sequen antes de reanudar el uso de la zona



Nº DE PARTE	TAMAÑO	UNIDADES	PESO DE LA CAJA	DIMENSIONES DE LA CAJA	UPC DEL ÍTEM
1210000211101	1 US gal	2	18.50 lb	12.50 x 6.38 x 12.50	0-43318-11101-3