



Limpiador de pH neutro



CLASIFICADO UL MATERIAL PARA REVESTIMIENTO Y ACABADO DE PISOS EN CUANTO A RESISTENCIA PARA RESBALAR ÚNICAMENTE. 169S



FLOOR COATING AND FINISHING MATERIAL AS TO SLIP RESISTANCE ONLY. 169S

El Limpiador de pH neutro Buckeye Eco® puede utilizarse en pisos, paredes, accesorios y otras superficies duras en las que se utilice agua. Aplíquelo con un paño, esponja, botella atomizador con gatillo, trapeador y cubeta, o lavadora automática de pisos.

CARACTERÍSTICAS • VENTAJAS • BENEFICIOS

CARACTERÍSTICAS

- Súper concentrado
- Seguro en el acabado del piso en cualquier concentración
- Excelente capacidad de limpieza
- Funciona en agua dura
- Formulado sin APEO o EDTA
- No contribuirá a los problemas de pH en la descarga del alcantarillado
- Agradable aroma a lavanda

VENTAJAS

- Se diluye con agua fría
- No hay necesidad de enjuagar
- Formulado con una combinación patentada de surfactantes
- Múltiples diluciones para múltiples usos

BENEFICIOS

- Bajo costo de uso final
- No deja una película opaca
- Elimina eficazmente la suciedad, los residuos y las grasas
- Máximo poder de limpieza

Tasa de rendimiento para bolsas de 1.25 L

1 oz./gal. (1:128) rinde 42.5 galones de uso final, lo que equivale a:



21.25

cubetas para trapeadores de 2 galones

Cada caja de 4x1 rinde 170 galones de uso final

4 oz./gal. (1:32) rinde 10.9 galones de uso final, lo que equivale a:



44

cuartos de galón

Cada caja de 4x1 rinde 174 cuartos de galón de uso final

Tasa de rendimiento para botellas para apretar y verter de 0.95 L

1 oz./gal. (1:128) rinde 32.3 galones de uso final, lo que equivale a:



16

cubetas para trapeadores de 2 galones

Cada caja de 6x1 rinde 194 galones de uso final

4 oz./gal. (1:32) rinde 8.3 galones de uso final, lo que equivale a:



33

cuartos de galón

Cada caja de 6x1 rinde 198 cuartos de galón de uso final



Modo de empleo

Conexión de las bolsas de 1.25 L a la unidad Buckeye Eco

1. Retire la bolsa de 1.25 L de la caja.
2. Para abrir el compartimiento del producto de la unidad Buckeye Eco, presione la parte superior de la unidad con los dedos y tire del compartimiento hacia usted con la otra mano.
3. Alinee las lengüetas de la tapa del conector de la unidad Buckeye Eco con los canales del tapón de medición de la bolsa de 1.25 L. Gire hacia la derecha para bloquearlo en su sitio.
4. Coloque la bolsa de 1.25 L en el compartimiento del producto con la lengüeta de la manguera apuntando hacia abajo.
**Asegúrese de que la línea de productos químicos no esté pinzada.*
5. Cierre el compartimiento del producto de la unidad Buckeye Eco.

Dispensación del producto diluido en una botella con atomizador y gatillo de 32 oz.

1. Utilice una botella con atomizador y gatillo de 32 oz. apropiada, y deslícela sobre la manguera de descarga de 5 pulgadas.
2. Presione la palanca hacia atrás para dispensar el producto diluido en agua fría.
3. Una vez que la botella con atomizador y gatillo esté llena (aproximadamente a 2 pulgadas de la parte superior), suelte la palanca para evitar el sobrellenado.

Dispensación del producto diluido en la cubeta para trapeador/otro equipo

1. Coloque la manguera de descarga de la unidad Buckeye Eco en la cubeta para trapeador u otro equipo.
2. Presione el botón verde debajo del producto correspondiente para dispensar el producto diluido en agua fría.
3. Para el manejo sin manos, pulse el botón verde correspondiente una vez para dispensar el producto diluido en agua fría. Una vez lleno, pulse el botón de nuevo para detener el flujo de producto.

Botellas para apretar y verter de 0.95 L (S31) – Instrucciones para el usuario:

Para aplicaciones con lavadora automática de pisos y trapeador y cubeta:

Agregue 1 oz. por cada galón de agua fría previamente llenado

Para la botella con atomizador y gatillo Buckeye Eco de 32 oz.:

Agregue 1 oz. por botella con atomizador y gatillo Buckeye Eco previamente llenada de agua fría.

Disponible en presentaciones de:



Bolsas de 1.25 L



Botellas para apretar y verter de 0.95 L

Limpiador de pH neutro Buckeye Eco® Especificaciones técnicas

pH (conc.)	7.0 ± 0.2
pH 1 oz./gal. (1:128)	7.0 ± 0.2
pH 4 oz./gal. (1:32)	7.8 ± 0.2
Gravedad específica	1.05 gr/ml
Peso/galón	8.74 lb
Formulado sin EDTA o fosfatos	Sí
Biodegradable	Sí
Patente de EE.UU.	6,716,804
Color	Violeta
Aroma	Lavanda

El uso y la dilución inadecuados pueden resultar en una limpieza incorrecta y a riesgos físicos y para la salud que igualan a los del concentrado. Cuando se manipula el producto concentrado, se sugiere usar gafas y guantes de seguridad.

Deseche el producto y las soluciones sin usar de acuerdo con las normas locales, estatales y federales.

Para obtener más información sobre E31/S31, escanee este código.



Buckeye International, Inc.

2700 Wagner Place • Maryland Heights • MO 63043 • 800.321.2583

www.buckeyeinternational.com

3077 SPANISH (2/25)