

Prerrocado para servicio pesado 41

El aerosol previo de servicio intenso limpia alfombras muy sucias con una exclusiva fórmula mejorada con polímeros que también previene la suciedad.

Características y beneficios

- Limpia de forma efectiva la suciedad rebelde en áreas de alto tránsito
- Las alfombras se mantienen más limpias por más tiempo debido a las exclusivas barreras para la suciedad que ayudan a resistir las manchas
- Productos aprobados por CRI y WoolSafe

Aplicaciones

- Para usar en alfombras de lana y sintéticas muy sucias
- Úselo para alfombras de generación avanzada siguiendo las instrucciones en la etiqueta





Prerrociado para servicio pesado

Instrucciones de uso

Como prerrociado

- Aspire bien la alfombra y haga un pretratamiento de manchas.
- Diluya el Prerrociado para servicio pesado en agua caliente a razón de 1 L en 12 L (10 onzas por galón) en un rociador de bombeo, o llene directamente mediante un dispensador J-Fill®.
- Rocíe la alfombra por completo, prestando particular atención a las líneas de tráfico y las manchas.
- Agite con un rastrillo para alfombra, cepillo extractor, cepillo para champú o bonete.
- Espere de 5 a 10 minutos para que el Prerrociado para servicio pesado desprenda la suciedad por completo.
- Extraiga bien la alfombra con Enjuague de extracción (Extraction Rinse), según las instrucciones de su etiqueta. Utilice Desespumante líquido (Liquid Defoamer) en el tanque de recuperación, si fuera necesario.

Como limpiador con bonete

- Diluya el producto en agua tibia en una relación 1:32, es decir 35 mL por litro (4 onzas por galón).
- Aplique una niebla ligera al bonete para alfombras.
- Haga una limpieza tipo bonete de la alfombra, con su almohadilla. Dé vuelta la almohadilla cuando se ensucie. Cuando ambos lados estén sucios, enjuáguela o lávela.
- Esta solución también puede usarse para tratamiento de manchas. Trate la mancha, agite y enjuague bien.

Instrucciones de J-Fill®:

- Conecte el cartucho a cualquiera de los sistemas dispensadores J-Fill® y llene con el producto químico listo para usar; para ello accione el punto de contacto (consulte las instrucciones del dispensador J-FILL®). Conecte la manguera al grifo de agua fría.

Datos técnicos	SC	Prerrociado para servicio pesado
Certificaciones		WoolSafe, CRI
Color/Forma		Líquido transparente amarillo
pH		8.2 (concentrado) 7.78 (dilución de uso 1:40)
Aroma		floral / frutal
Tiempo de conservación		2 años

Datos técnicos	Concentrado	Prerrociado para servicio pesado
Certificaciones		WoolSafe, CRI
Color/Forma		Líquido transparente
pH		8.0 (concentrado) 7.5 (dilución de uso, 1:12)
Aroma		floral / frutal
Tiempo de conservación		2 años

Datos técnicos	93515034 RTD	Pre-atomización super potente plus
Certificaciones		WoolSafe, CRI
Color/Forma		Líquido transparente amarillo
pH		8.2
Aroma		floral / frutal
Tiempo de conservación		2 años

Producto	Tamaño del paquete	Dilución	Código de producto	
Prerrociado para servicio pesado	4 recipientes de 3.78 L / 1 galón	1:12, 1:32	904266	
Prerrociado para servicio pescado SC	2 botellas 84.5 onzas / de 2.5 L J-Fill®	1:40	904274	
Pre-atomización super potente plus	2 x 1.5 L / 50.7 oz. RTD	1:40, 1:320	93515034	

El manejo seguro

Asegúrese de que sus empleados lean y comprendan la etiqueta del producto y la Hoja de Datos de Seguridad antes de utilizar este producto. La etiqueta contiene instrucciones de uso y tanto la etiqueta como la HDS incluyen advertencias sobre riesgos, declaraciones preventivas y procedimientos de primeros auxilios. Las HDS están disponibles en línea en www.diversey.com o llamando al 888 352 2249. El uso o dilución incorrecta puede provocar daños en las superficies y puede dar lugar a riesgos de salud y físicos que coinciden con los del concentrado.

El logotipo WoolSafe Approved® es una marca de certificación registrada de propiedad de la WoolSafe Organization.

El logo Seal of Approval de CRI es una marca de certificación de propiedad del Carpet and Rug Institute de los EE. UU.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Todos los derechos reservados. PSS2485 (23/173)