Crew®

9

Limpiador para duchas, bañeras y azulejos

Limpiador ácido que elimina los más difíciles residuos de espuma de jabón, aceites corporales y depósitos de agua dura de las superficies de cabinas de ducha.

Características y Beneficios

- La fórmula concentrada elimina los restos de jabón, depósitos de agua dura, óxido, aceites corporales, grasa y suciedad
- Abrillanta el acero inoxidable y los mosaicos de cerámica
- La fórmula ácida ahorra más dinero que la lista para usar
- Produce una fragancia fresca y agradable sin un olor intenso a perfume
- Se requiere menos fregado para la remoción de sarro que con otros limpiadores no ácidos

Aplicaciones

- Puede utilizarse como un limpiador de baños multiuso
- Puede utilizarse en pisos







Limpiador para duchas, bañeras y azulejos

Instrucciones de uso

Para uso general:

- Aplíquelo con el dispensador Diversey[®] apropiado con el envase atomizador o balde correctos.
- Aplique la solución directamente sobre las superficies a limpiar, fregando con un cepillo suave, almohadilla o paño.
- No deje secar la espuma.
- Enjuague completamente las superficies.

Para uso en J-Fill®:

Inserte el cartucho en el dispensador. (Vea las instrucciones para el dispensador J-FILL® relativa a la posición correcta del cartucho.) Llene una pequeña botella o cubeta o use una pistola para la aplicación de la espuma directamente sobre las superficies a limpiar. Frote con un cepillo con fibras suaves, una almohadilla o un paño. No deje que la espuma se seque. Enjuague por completo las superficies. NOTA: Algunos limpiadores comerciales fuertes son inapropiados para uso sobre algunas superficies. Antes de utilizar, pruebe en una área poco visible.

Para uso en RTD®:

- Llene el envase atomizador con el producto. Aplique a las superficies a ser limpiadas.
- Seque con paño o toalla limpios. Dilúyalo con agua fría.

 Para evitar la contaminación de los alimentos luego de la limpieza, desinfecte y enjuague todas las superficies que entren en contacto con los alimentos con agua potable antes de volver a reutilizarlas.

Para uso en Snap N' Dose^{TM/MC} Pro:

- Llene una botella atomizadora/pulverizadora correctamente etiquetada con 946 ml/1 U.S. Qt. (32 fl. Oz.) de agua potable.
- Utilizando una mano para asegurar la cápsula, abra el extremo de la boquilla con la segunda mano. No aplique presión excesiva en la cápsula al momento de abrir. Mantenga la boquilla hacia arriba al abrir para no derramar contenido.
- Dosifique el concentrado insertando con cuidado la boquilla abierta de la cápsula en la parte superior de la botella atomizadora/ pulverizadora, dé un ligero apretón a la cápsula para asegurar la evacuación completadel producto concentrado.
- Permita que la cápsula evacue totalmente dentro de la botella atomizadora/pulverizadora, alrededor de 4 a 6 segundos.
- Colocar firmemente el cabezal de pulverización a la botella, agite suavemente y está listo para la limpieza.

Datos técnicos	Crew®
Certificacións	Ningunos
Color	Líquido rojo transparente fluorescente
рН	0.0 (Concentrado) 1.29 (Dilución de uso 1:40)
Aroma	Fresco
Tiempo de conservación	2 años

Producto	Tamaño del paquete	Dilución	Código de producto	
Crew®	2 x 50.7 oz. / 1.5 L RTD [®] - HC	1:40	93063461	+
Crew [®]	2 x 50.7 oz. / 1.5 L pulverizador RTD $^{\circ}$ - HC	1:40	93063453	+
Crew [®]	2 x 84.5 oz. / 2.5 L J-Fill®	1:40	95694769	+
Crew [®]	12 x botellas vacías de 32 oz. / 946 mL	1:40	903922	+
Crew [®]	4 x contenedores de 3.78 L / 1 gal SC	1:10, 1:20, 1:30	101100486	+
Crew [®]	28 x 20mL Snap N' Dose ^{TM/MC} Pro	1:40	100828354	

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. Por favor, consulte la información de datos peligrosos de Diversey, solo está disponible a través de Internet Explorer, http://naextranet.diversey.com/dot/, para información actualizada del estado del envío.