

Balde Exprimidor 33.1 LT



Los mejores del mercado!
Sistema antiderrame WaveBrake
250 000 ciclos de exprimido.
Asas integradas
Palanca y resorte industrial
Balde separador de agua sucia*



Carro de Limpieza Tradicional

Amplia plataforma delantera
Sostiene balde exprimidor
Bolsa con cierre para fácil retiro de desperdicios
Soportes para mangos y accesorios
Superficie lisa y fácil de limpiar
Ruedas de 10cms y 20.4cms que no dejan marca



Carro de Limpieza Alta Seguridad

La opción más segura y eficiente.
40% mas espacio de almacenamiento que carros tradicionales
Puertas con seguros
Soportes para mangos y accesorios
Superficie lisa y fácil de limpiar
Ruedas silenciosas de 10cms y 20.4cms que no dejan marca



Limpieza con Microfibra Profesional



Sistema profesional de limpieza sin levantar polvo
Reducen el consumo de agua hasta en 90% vs trapeadores tradicionales
Kit completo con microfibra para trapeado en seco y húmedo

Limpieza con Atrapapolvo Industrial

Armazón metálico para trabajo pesado
Atrapapolvos pre lavados con respaldo de poliéster sumamente resistentes y lavables
Tratados con agentes antimicrobiales para evitar la proliferación de bacterias
Medidas:
61 y 91 cms



Trapeado Tradicional



Mangos de aluminio para evitar la proliferación de bacterias
Mopas de mezcla sintética y antibacteriales codificadas por color para evitar contaminación cruzada

SECTOR SALUD

LIMPIEZA PROFESIONAL



Paños de Microfibra Profesional



Paños de microfibra profesionales para el cuidado de cada tipo de superficie:
 General : 100 lavadas
 Estándar : 200 lavadas
 Hygen : 500 lavadas

2074906

FG758088YEL



Botellas Pulverizadoras 0.9 LT

Botella Pulverizadora Industrial
 Alta resistencia
 Gatillo de 3 cc de alto volumen
 Botella de 944ml
 SE puede utilizar con químicos
 Diseño ergonómico



FG9C0306000

Señales de Seguridad

FG9S1100YEL



FG611200YEL

Letreros impresos con las palabras CUIDADO en 3 idiomas: ING / FRA/ ESP
 Barreras Móviles extendibles (hasta 4mts)
 Colores y gráficos aprobados por ANSI y OSHA
 Productos estables y duraderos

Cestos de Basura



La mejor opción en resistencia y durabilidad.
 Bordes redondeados para facilitar la limpieza.
 Diseñados para el manejo conveniente de desperdicios.
 Capacidades: 26.6 y 39 Lts.

Contenedores de Pared

Diseño delgado ideal para espacios reducidos
 Se empotran a pared para permitir el libre tránsito.
 Tapa con resote para controlar olores
 Aprobados por CSFM y FM por sus propiedades ignífugas

Medidas:
 49.5 x30.2 x82.9 cms



Cambiadores de Bebé



FG781888LPLT

Estación Horizontal para cambiar al bebe de manera segura.
 Protección antimicrobial.
 Sistemas hidráulicos para apertura fácil y sencilla.
 Cumple con ASTM, ADA, FDA y EN
 Medidas:
 84.5 x 54.6 x 10.2cms (cerrado).

Contenedor de Pedal Slim Jim Inox



1901982

El perfil delgado para encajar en los espacios más ajustados.
 Cierre silencioso de la tapa.
 Medida:
 39.6cm x 30.2cm x 40cm
 Capacidad:
 15.1 LT

Contenedores de Pedal Legacy

Plástico resistente y polietileno de alta densidad.
 No se perfora ni oxida.
 Pedal silencioso y resistente.
 Dura hasta 300,000 pisadas.
 Medidas : 41.3cm x 40cm x 43.5cm
 Capacidad: 30.3 litros / 8 galones



FG614300RED

Contenedores de Pedal Slim Jim



1883568

Plástico de alta calidad.
 con cierre lento y silencioso.
 Dura 300,000 pisadas.
 Medida:
 50cm x 31.1cm x 80.3cm
 Capacidad:
 68.1 litros / 18 galones.

Organizadores de Utensilios



Ayuda a aprovechar el espacio de almacenamiento
Fácil instalación (incluyen tornillería e instrucciones)
Fabricados en polipropileno
Medidas:
48 y 86cms.

Carro Plegable X-Cart



Hasta 75% menos espacio de almacenamiento.
Ruedas silenciosas que no dejan marcas.
Listones de color para prevenir contaminación cruzada
Opción de Cobertura para transporte
Capacidades :
50 Kg y 100Kg

Contenedores con Ruedas BRUTE



Contenedor con ruedas de gran capacidad.
Cuenta con barra para levantar.
Estable en superficies desniveladas. Tapa abisagrada.
Capacidades:
32, 50, 65 y 95 galones

Cajas Utilitarias BRUTE



Cajas Industriales con alta resistencia a impactos
Asas integradas para fácil manipulación
Base reforzada
Tapa de enganche seguro para asegurar contenido
Medidas:
70.82x44.15x38.43cms
PRODUCTO APROBADO PARA TRANSPORTE DE MEDICINAS

Línea completa para recolección de desperdicios, transporte de materiales y manejo de ropa de lavandería.
Moldura duradera fabricada con la tecnología tradicional.
Patrón de diamante en las ruedas proporcionan mayor estabilidad.
Capacidad :
0.2, 0.3, 0.5m3

Contenedores Cúbicos



Contenedor con ruedas de gran capacidad
Pedal Industrial para evitar manipulación de desperdicios
Cuenta con barra para levantar.
Estable en superficies desniveladas.
Tapa abisagrada.
Capacidades :
32, 50, 65 y 95 galones

Contenedores con Ruedas y Pedal BRUTE



Plataformas de Carga Pesada



Fabricación resistente
No se oxidan quiebran ni despostillan
Superficies antideslizantes
No requieren mantenimiento
*Disponibles en diferentes tamaños

Contenedor Volcador de 952.5KG



No requiere mantenimiento ni limpieza particular.
Diseño ergonómico
*Se puede complementar con la tapa abisagrada FG9T2300BLA
Medidas
179.7 cm x 85.1 cm x 107.3 cm
Capacidad: 952.5 kg

Carros de Servicio Xtra



No se oxidan quiebran ni requieren pintura
Fáciles de limpiar
Capacidad de carga 136Kg
*Disponibles en diferentes versiones

FG440300BLA

9T16

FG9T1600BLA

Pisos Antifatiga Cushion Max



Fabricados en Nitrilo de alta densidad.
 Gran resistencia a grasas aceites y químicos
 Dura 3 veces mas que pisos
 alternativos 100% OVC
 Bordes perfiles para evitar accidentes
 Antideslizante
 Sumamente liviano y flexible

Tapete Lluvia/ Polvo WaterHog

La solución para las zonas de ingreso.
 Fabricados en polipropileno industrial
 para alto tránsito
 Gran resistencia a manchas
 Superficie binivel, remueve y retiene
 suciedad y húmedas.
 Bordes perfilados para evitar
 accidentes
 Antideslizante
 Sumamente liviano y flexible



Extensiones Telescópicas UNGER



Fabricadas en aluminio anodizado
 Accesorios en nylon industrial.
 Diseño ergonómico y liviano para
 fácil manipulación
 Ideales para la limpieza áreas
 difíciles de alcanzar.
 Medidas:
 0.60 / 2.50 / 5.50 y 9.00 mts.

Limpiador Visaversa para Vidrios

Son la solución más práctica para la
 limpieza de vidrios.
 Jebe profesional que no deja marcas
 Funda de algodón lavable
 Disponible en 2 medidas : 35 y 45 cms



VP350

Accesorios de Limpieza UNGER



Complemente el trabajo con el accesorio adecuado según
 la necesidad:
 Microfibra para ángulos CEDUG
 Puntas suaves para telarañas COBWO
 Cepillo Limpia Tubos PIPEO
 Cepillo Limpia Paredes WALBO.



NUESTRO COMPROMISO

- **Asesorar** al profesional del sector Salud a **elegir los productos** que mejor se adapten a la operación de cada ambiente en particular.
- Lograr el **mix adecuado de productos** en base al análisis del proyecto, ambientes, instalaciones y necesidades de usuarios finales.
- Ofrecer al cliente **Soluciones Eficientes** en base a buenas prácticas en clientes nacionales e internacionales
- **Capacitar** a nuestros clientes para garantizar el buen uso de los productos y la seguridad de los usuarios.

PUNTOS CRÍTICOS EN UN HOSPITAL

Los **puntos críticos** son puntos de mayor contacto que requieren un frecuencia de lavado mayor al ser agentes de mayor carga microbiana.

La mayoría de las instalaciones de salud limpian con productos desechables que no remueven los microbios de las superficies. Estos microorganismos muertos actúan como fuente de alimento para patógenos vivos y pueden incrementar el riesgo de infección.



ASEGURE UNA LIMPIEZA EFECTIVA CON RUBBERMAID

RCP está comprometido a ayudar a las instalaciones de salud para mantener un ambiente limpio. Nuestras microfibras remueven el **99.9%** de microorganismos incluyendo el *c.difficile** con solo agua.



GUÍA DE LAVADO DE PAÑOS DE MICROFIBRA HYGEN™

Los paños y mopas de microfibra Rubbermaid HYGEN™ son resistentes al cloro, amoníaco y su uso en lavadora. Mantienen los ambientes seguros y saludables, libres de microorganismos e infecciones. La siguiente guía explica detalladamente el correcto procedimiento para su limpieza.



PARA COMENZAR:

- LIMPIE** la máquina de lavado diariamente antes de su primer uso.
- SEPRE** los paños de microfibra y las mopas Rubbermaid HYGEN™ de otros textiles.
- LAVE** los paños de microfibra y las mopas Rubbermaid HYGEN™ utilizando la malla de lavandería Rubbermaid.
- DETERMINE** la cantidad de detergente a utilizar guiándose por la siguiente tabla.

DETERGENTE Y TAMAÑO DE CARGA POR MÁQUINA

Tamaño de la lavadora	Volumen máximo	Carga de detergente**	18"/45cm mopas por carga
60 lb. / 27.2 kg	71.8 gal. / 272L	1.5 oz. / 44.4ml	130
81.6 lb. / 37 kg	97.8 gal. / 370L	2.0 oz. / 59.2ml	175
101.4 lb. / 46 kg	121.3 gal. / 1014L	2.5 oz. / 73.9ml	220
125 lb. / 56.7 kg	150.6 gal. / 570L	3.3 oz. / 91.7ml	270
141.4 lb. / 64.3 kg	169.6 gal. / 642L	3.5 oz. / 103.5ml	305
174.8 lb. / 79.3 kg	201 gal. / 761L	4.2 oz. / 124.2ml	375

INSTRUCCIONES DE LAVADO



LAVADO COMERCIAL: MÉTODO DE AGUA CALIENTE

- Lave en agua caliente (160°F/71°C) por 25 minutos.¹
- Use la guía de detergente y tamaño de carga por máquina para seleccionar el ajuste de capacidad apropiado.
- Use cloro si es necesario.



LAVADO COMERCIAL: MÉTODO DE AGUA FRÍA

- Lave en agua fría.
- Use la guía de detergente y tamaño de carga por máquina para seleccionar el ajuste de capacidad apropiado.
- Use cloro si es necesario de 50-150ppm.²



SECADO COMERCIAL

- Secar los paños y las mopas a una baja temperatura (130°F/54°C).
- Almacene los paños y las mopas en el carro cúbico Rubbermaid.



CUIDADO REQUERIDO

- No almacene los paños ni las mopas Rubbermaid HYGEN™ dentro de la máquina de lavado durante toda la noche.
- No use suavizante durante el ciclo de lavado.
- No use toallas secadoras en el ciclo de secado.
- No lave los paños ni las mopas Rubbermaid HYGEN™ con otros textiles.

TRANSPORTACIÓN

TEXTILES CONTAMINADOS

- Use el equipo de protección personal (EPP) antes de introducir textiles sucios en la máquina de lavado.
- Maneje los textiles sucios con cuidado para evitar esparcir la contaminación.
- Separe los paños y mopas Rubbermaid HYGEN™ del resto de textiles en el punto de contaminación, puede usar la malla Rubbermaid de apoyo.
- Transporte los textiles sucios a la lavandería en el carro cúbico con tapa de RCP.



TEXTILES LIMPIOS

- Retire los textiles secos de la secadora.
- Transporte los textiles limpios en el carro cúbico de reciclaje con tapa o en el X-Cart con tapa Rubbermaid.
- Almacene los textiles limpios por poco tiempo. Envuelva los textiles para un periodo de almacenamiento largo. Distribuya los textiles nuevamente dentro de las instalaciones.

*La configuración de la máquina puede establecerla el proveedor de productos químicos.
 **Representa la 1/3 de la recomendación de detergente promedio del fabricante.
 El uso de una cantidad completa de detergente puede dar lugar a pisos brumosos.

Siempre siga el protocolo como lo indique el gerente de su instalación.
¹Según las pautas del CDC para centros de salud. 
²Según las pautas del CDC para centros de salud. 

³Siga las instrucciones del fabricante para el uso de cloro.



GARANTIZA LA SEGURIDAD DE TODOS PROTEGE A PACIENTES Y PERSONAL MÉDICO

ÚLTIMAS NOTICIAS

Cada día que pasa, el número de casos confirmados por COVID-19 continúa en aumento. La evidencia sugiere que la transmisión ocurre principalmente a través de goteo respiratorio producido por una persona infectada que tose o estornuda.¹

¹World Health Organization. Novel Coronavirus (2019-nCoV) situation reports. Situation report 24. Disponible en: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports> Acceso en 7 febrero, 2020.

¿PORQUÉ ES IMPORTANTE LIMPIAR LAS SUPERFICIES Y OBJETOS?

Al capturar y eliminar los microorganismos de las superficies y objetos, reducimos significativamente el riesgo de contagio de la infección.

ES FUNDAMENTAL:



Utilizar procedimientos de limpieza y desinfección consistentes y correctos.



Proteger en todo momento la salud del paciente y personal médico.

PUNTOS CRÍTICOS EN UN HOSPITAL

Los puntos críticos son puntos de mayor contacto que requieren una frecuencia de lavado mayor al ser agentes de mayor carga microbiana.

La mayoría de las instalaciones de salud limpian con productos desechables que no remueven los microbios de las superficies. Estos microorganismos muertos actúan como fuente de alimento para patógenos vivos y pueden incrementar el riesgo de infección.



DISPENSADOR DE GEL



INTERRUPTORES DE LUZ



MANIJAS DE PUERTAS



BARANDAS DE ESCALERAS



BOTONES DE ASCENSORES



RECEPCIÓN



CAMILLAS



EQUIPO MÉDICO



SILLAS Y MESAS DE ESPERA

ASEGURE UNA LIMPIEZA EFECTIVA CON RUBBERMAID

RCP está comprometido a ayudar a las instalaciones de salud para mantener un ambiente limpio. Nuestras microfibras remueven el 99.9% de microorganismos incluyendo el c.difficile* con solo agua.



PAÑOS DE MICROFIBRA HYGEN™



MOPAS DE MICROFIBRA PLANAS



Limpia un 25% mejor que la microfibra convencional y 80% mejor que las telas de algodón tradicionales.



Reduce la contaminación cruzada con paños de colores.



Diseño patentado en zig-zag agrega fuerza al limpiar.



45% mejor limpieza que las mopas convencionales.



Para una limpieza en seco y húmedo tanto en techos como paredes.



Reduce el consumo de agua y productos químicos hasta en un 95%.



Más de 25 años
brindando soluciones para el
Equipamiento Institucional

WWW.REMARSOLUCIONES.COM