

Scott<sup>®</sup>  
Brand

WYPALL<sup>®</sup>  
BRAND

# Guía de Protocolos para Limpieza, Desinfección<sup>1</sup> e Higiene

---



<sup>1</sup> Cuando son utilizados en conjunto con algún químico o desinfectante. Le recomendamos el uso de productos desinfectantes aprobados por las Autoridades Sanitarias de su país y que cumplan con la legislación local.



# Protocolos de limpieza & desinfección

## APLICACIÓN: SUPERFICIES



**Áreas**

- Cuartos
- Baños
- Pasillos
- Salas de espera y áreas comunes

**¿Qué Limpiar?**

- Lámparas
- Persianas
- Ventanas y vidrios
- Muebles
- Sillas
- Recipientes
- Dispensadores de jabón y santizantes
- Escritorios
- Barandas de camas
- Mesas auxiliares
- Estanterías
- Televisores
- Superficies de baños

**Frecuencia de limpieza**

- Rutinaria
- Terminal
- Ocasional

**Persona responsable**

- Servicios generales de limpieza

Etapas de limpieza	Portafolio recomendado	Indicaciones	Recomendaciones
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Higienización</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Limpieza</p>	 <p>Paños WypAll® X60</p>	<p><b>Para limpieza:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tome un paño WypAll® limpio y dóblelo dos veces (en caso de formato rollo) o úselo tal y como está (en caso de formato doblado).</li> <li>2. Humedezca el paño WypAll® con agua.</li> <li>3. Aplique la solución detergente de su preferencia como lo recomienda el fabricante del químico.</li> <li>4. Con apoyo del paño WypAll®, remueva la suciedad y los residuos de la superficie (aplique la técnica de arrastre (1) sugerida), repita la operación si es necesario. Durante este paso desdoble el paño WypAll® y asegure el uso de los 8 lados.</li> <li>5. Repase nuevamente con el paño WypAll® limpio y húmedo con agua para eliminar el detergente, cuantas veces sea necesario.</li> <li>6. Si es necesario, utilice un paño WypAll® limpio para el secado de las superficies.</li> </ol> <p><b>NOTA:</b> Aplique la solución (químico), como lo recomienda el fabricante, pero también si lo desea, puede aplicar el químico por aspersión (según guía de compatibilidad química) sobre el paño WypAll®, en cantidad suficiente para humedecer el paño y evitando el exceso de líquido sobre la superficie, para los casos en los que haya algún riesgo de inhalación del químico.</p> <p><b>Para secado - proceso de lavado:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tome un paño WypAll® limpio y dóblelo dos veces (en caso de formato rollo) o úselo tal y como está (en caso de formato doblado).</li> <li>2. Pase el paño sobre la superficie siempre siguiendo las técnicas de uso: sentido unidireccional y de adentro hacia afuera.</li> <li>3. Escurra el paño y repita el proceso cuantas veces sea necesario para garantizar que la superficie quede totalmente seca (la humedad favorece crecimiento microbiano).</li> </ol>	<p><b>1. Técnica de arrastre:</b></p> <p>Se usa para superficies planas. Consiste en limpiar siempre de arriba hacia abajo, de adentro hacia fuera y del lugar más limpio al más contaminado en un solo sentido, evitando repetir el paso del paño varias veces por el mismo sitio. Es importante hacer énfasis en los bordes y grietas en los cuales puede quedar la suciedad acumulada.</p> <p><b>2. Descontaminación:</b></p> <p>En caso de limpieza de fluidos (vómitos, sangre, orina, etc) es necesario hacer primero el proceso de "Descontaminación": Solución desinfectante en polvo: 1. Para la descontaminación, aplique el desinfectante directamente sobre el fluido, siguiendo las instrucciones del fabricante. 2. Retire todo el fluido con la ayuda de un paño WypAll®, adoptando siempre las medidas de seguridad, manejo y disposición de los residuos hospitalarios.</p>
		<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Desinfección</p>	<p><b>Aspersión (spray):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tome un paño WypAll® limpio y dóblelo dos veces (en caso de formato rollo, o úselo tal y como está (en caso de formato doblado).</li> <li>2. Aplique el desinfectante como lo recomienda el proveedor del químico.</li> <li>3. Esparza el químico sobre toda la superficie con la ayuda de un paño WypAll®, de forma uniforme.</li> <li>4. Repita la operación en caso de ser necesario, usando los 8 lados del paño.</li> <li>5. Deje el químico actuar sobre la superficie según recomendación del fabricante del químico.</li> <li>6. En caso de ser necesario, pase un paño WypAll® limpio para secar la superficie.</li> </ol> <p><b>Nota:</b> Aplique la solución (químico), como lo recomienda el fabricante, pero también si lo desea, puede aplicar el químico por aspersión (según guía de compatibilidad química) sobre el paño WypAll®, en cantidad suficiente para humedecer el paño y evitando el exceso de líquido sobre la superficie, para los casos en los que haya algún riesgo de inhalación del químico.</p> <p><b>Inmersión (paño saturado con el químico):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Humedezca el paño en la solución química (ver guía de compatibilidad química) por inmersión.</li> <li>2. Doble el paño WypAll® dos veces (en caso de formato rollo, úselo tal y como está (en caso de formato doblado).</li> <li>3. Pase el paño WypAll® humedecido con el químico sobre la superficie de forma uniforme, para asegurar que el químico quede bien disperso sobre esta. (Según guía de compatibilidad química).</li> <li>4. Deje actuar el químico según el tiempo recomendado por el fabricante.</li> <li>5. En caso de ser necesario, pase un paño WypAll® limpio para secar la superficie.</li> </ol>



# Protocolos de limpieza & desinfección

## APLICACIÓN: EQUIPOS / UTENSILIOS



### Áreas

- Puestos de enfermería
- Sala de exámenes y de atención



### ¿Qué Limpiar?

- Monitores
- Utensilios de pacientes con necesidades fisiológicas.



### Frecuencia de limpieza

- Diaria
- Ocasional



### Persona responsable

- Auxiliares y técnicos de enfermería

Etapas de limpieza	Portafolio recomendado	Indicaciones
Desinfección	 <p><b>Paños Wypall X60</b></p>	<p><b>Aspersión (spray):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tome un paño WypAll® limpio y dóblelo dos veces en caso de formato rollo, o úselo tal y como está (en caso de formato doblado).</li> <li>2. Aplique el desinfectante por aspersión según recomendación del fabricante del químico.</li> <li>3. Esparza el químico sobre la superficie con la ayuda de un paño WypAll®, para garantizar que toda la superficie será desinfectada.</li> <li>4. Espere el tiempo de acción recomendado por el fabricante del químico para completar la desinfección.</li> <li>5. En caso de ser necesario, pase un paño WypAll® limpio para secar la superficie.</li> </ol>
Higienización		



# Protocolos de limpieza & desinfección

## APLICACIÓN: PISOS, PAREDES / TECHOS



### Áreas

- Cuartos comunes
- Baños
- Corredores
- Salas de atención
- Áreas comunes



### ¿Qué Limpiar?

- Pisos
- Vidros
- Paredes
- Techos
- Área de ventilación y iluminación (mantención)



### Frecuencia de limpieza

- Diaria
- Terminal
- Ocasional



### Persona responsable

- Servicios generales de limpieza

Etapas de limpieza	Portafolio recomendado	Indicaciones	Recomendaciones
Higienización	 <p><b>Paños WypAll® X70</b></p>	<p><b>Limpieza húmeda:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Deslice la laminilla para quitar el polvo.</li> <li>2. Coloque el paño WypAll® en la base del aplicador, asegúrese de que la base esté fija.</li> <li>3. Aplique el químico según recomendación del fabricante.</li> <li>4. Esparza el químico sobre la superficie de forma uniforme con la ayuda del aplicador.</li> <li>5. Repita las etapas 3 y 4 en toda extensión del piso/pared, asegúrese de usar todas las caras del paño WypAll®.</li> <li>6. Deje el químico actuar siguiendo el tiempo recomendado por el fabricante.</li> <li>7. En caso de ser necesario, pase un paño WypAll® limpio para secar la superficie.</li> </ol> <p><b>Limpieza – Lavado:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Humedezca la superficie con agua o aplique la solución desinfectante.</li> <li>2. Coloque el paño WypAll® en el aplicador y extienda la solución química sobre toda la superficie de manera uniforme (según guía de compatibilidad química).</li> <li>3. Deje que el químico actúe según el tiempo recomendado por el fabricante.</li> <li>4. Retire el exceso de químico y agua con la escobilla de goma del aplicador.</li> <li>5. Coloque el paño WypAll® limpio sobre el aplicador para secar el piso.</li> </ol> <p><b>Inmersión (pañó saturado con el químico):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Humedezca el paño en la solución química por inmersión (según guía de compatibilidad química).</li> <li>2. Doble el paño WypAll® dos veces (en caso de formato rollo) o úselo tal y como está (en caso de formato doblado).</li> <li>3. Pase el paño WypAll® humedecido con el químico sobre la superficie de forma uniforme, para asegurar que el químico quede bien disperso sobre esta.</li> <li>4. Deje que el químico actúe según el tiempo recomendado por el fabricante.</li> <li>5. En caso de ser necesario, pase un paño WypAll® limpio para secar la superficie.</li> </ol>	<p><b>Técnica del Ocho:</b></p> <p>Esta técnica se aplica para techos, paredes y pisos y consiste en desplazar el aplicador de derecha a izquierda o viceversa por toda la superficie, realizando la figura del ocho para asegurarse que toda la superficie quede cubierta.</p> <p>El químico de desinfección se elige de acuerdo con el nivel de desinfección deseado, ya sea alto, intermedio o bajo. Es importante tener en cuenta las características del material de la superficie que se debe desinfectar, dado que algunos desinfectantes tienen alto poder corrosivo y pueden deteriorar partes de elementos, lentes, y dañar las superficies tratadas (metal, aluminio, lámina de hierro, pisos de cerámica, paredes estucadas).</p>
Desinfección			



# La solución completa<sup>1</sup> y segura<sup>2</sup> que apoya tus procesos de limpieza e higiene hospitalarios



1. Paños para limpieza de personas, superficies generales, pisos y paredes, toallas de papel, jabones, alcoholes para manos, papel higiénico.

2. Portfolio con: (i) paños, jabones y alcoholes para manos dermatológicamente testados; (ii) paños y toallas fabricados con altos estándares de calidad que pasan por testeos específicos.

# MAPA DE APLICACIONES POR ÁREA



**LIMPIEZA DE PISOS Y PAREDES**  
Limpieza pesada



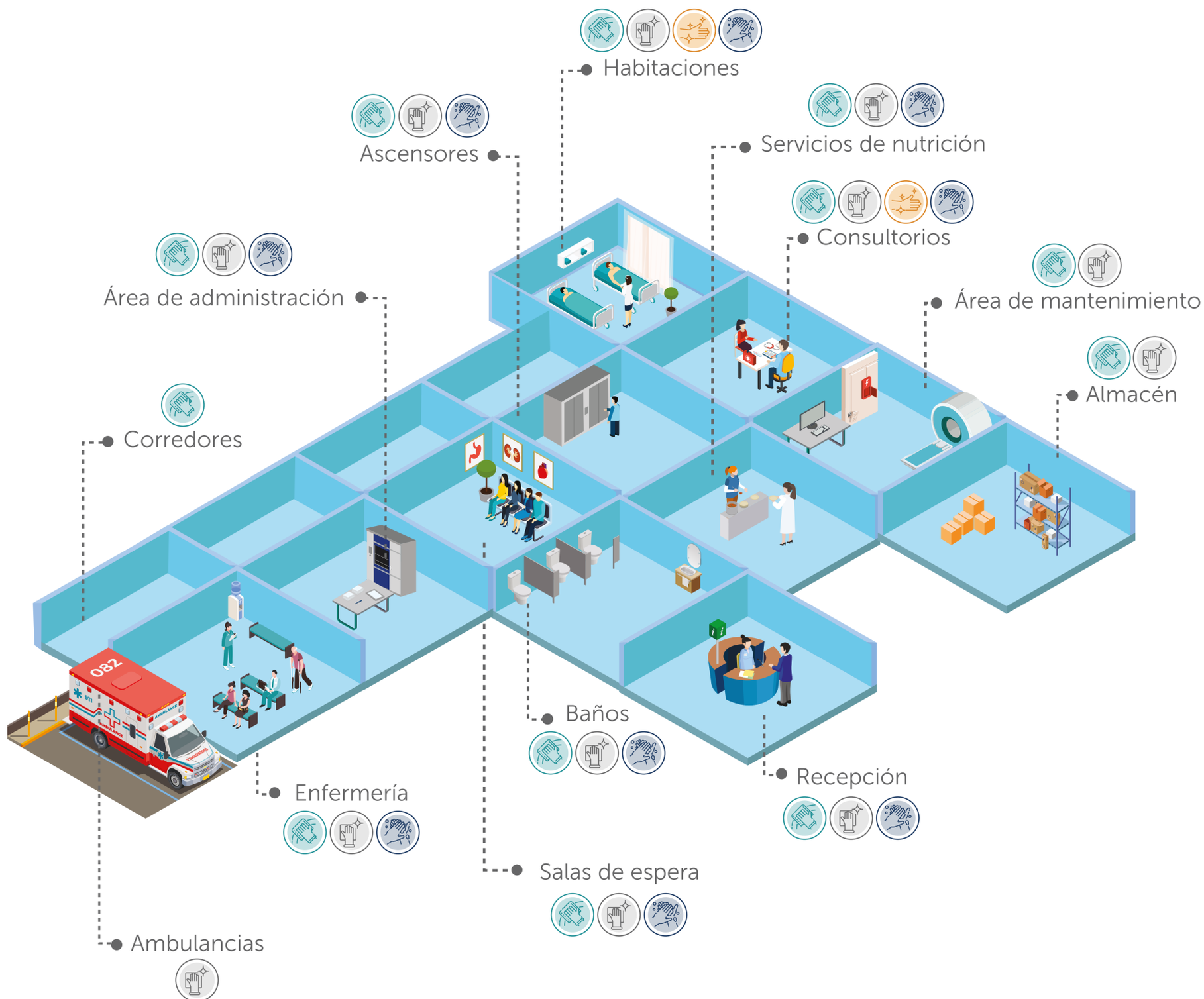
**LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN<sup>1</sup> DE SUPERFICIES**  
Limpieza general



**LIMPIEZA Y SECADO DE PERSONAS<sup>2</sup>**  
Limpieza general



**PROCESO DE LAVADO Y SANITIZACIÓN DE MANOS<sup>3</sup>**



<sup>1</sup>Cuando son utilizados en conjunto con algún químico o desinfectante. Le recomendamos el uso de productos desinfectantes aprobados por las Autoridades Sanitarias de su país y que cumplan con la legislación local.

<sup>2</sup>Aplica a los códigos 30201414 y 30218778.

<sup>3</sup>Aplica al portafolio de toallas de manos, jabones y sanitizantes

# WYPALL®

BRAND

CONFIANZA EN CADA LIMPIEZA

TAREA	TIPO DE LIMPIEZA	PRODUCTO	CÓDIGO	BENEFICIOS
 <p>LIMPIEZA DE PISOS Y PAREDES</p>	Limpeza Pesada	 <p>Paños X70 Pre Doblados</p>	30219263	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Con Power Pockets, para brindar mayor poder de limpieza<sup>6</sup></li> <li>• Compatible con químicos comúnmente usados en distintas industrias y segmentos<sup>4</sup>.</li> <li>• En promedio, los paños WypAll X70:               <ul style="list-style-type: none"> <li>-Absorben 25% más aceite y 20% más rápido<sup>5</sup></li> <li>-Absorben 25% más líquidos y 70% más rápido<sup>5</sup></li> </ul> </li> <li>• Paños limpios en cada nuevo uso</li> <li>• Empaque 100% reciclable</li> </ul>
 <p>LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES GENERALES<sup>1</sup></p>	Limpeza General	 <p>Paños X60 Pre Doblados</p>	30227886	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apoya procesos de limpieza y desinfección de superficies<sup>1</sup></li> <li>• Paños más pequeños<sup>3</sup> que ayudan a generar menor desperdicio en tareas rutinarias de limpieza</li> <li>• Compatible con químicos<sup>4</sup> comúnmente usados en distintas industrias y segmentos.</li> <li>• En promedio, los paños WypAll X60:               <ul style="list-style-type: none"> <li>-Absorben 25% más aceite y 20% más rápido<sup>5</sup></li> <li>-Absorben 25% más líquidos y 70% más rápido<sup>5</sup></li> </ul> </li> <li>• Paños limpios en cada nuevo uso</li> <li>• Empaque 100% reciclable</li> </ul>
		 <p>Paños X60 Rollo</p>	30206177	
		 <p>Paños X60 Jumbo Roll</p>	30177836	
 <p>LIMPIEZA Y SECADO DE PERSONAS<sup>2</sup></p>	Limpeza General	 <p>Paños X70 Bath Towel</p>	30201414	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absorbente</li> <li>• Higiene en contacto con la piel</li> <li>• Dermatológicamente testado</li> <li>• Paños limpios en cada nuevo uso</li> <li>• Empaque 100% reciclable</li> </ul>
		 <p>Paños X60 Higiene Corporal</p>	30218778	

1. Cuando son utilizados en conjunto con algún desinfectante. Le recomendamos el uso de productos desinfectantes aprobados por las Autoridades Sanitarias de su país y que cumplan con la legislación local. 2. Aplica a los códigos 30201414 y 30218778. 3. 30206177 Vs el resto del portafolio WypAll X60, X70, X80 4. Compuestos de amonio cuaternario, Cloro (Hipoclorito de sodio), Peróxido de Hidrógeno (Agua oxigenada), Ácido paracético, Ácido Acético, MEK (Metil etil cetona), IPA (Isopropanol), Acetona y Alcohol. 5. Según estudio interno de KCP, realizado en 2020 vs. trapos 6. Versus la versión sin Power Pockets de la misma línea WypAll - limpieza de aceites.

# GUÍA DE COMPATIBILIDAD QUÍMICA PARA PAÑOS WYPALL®

La limpieza es tan importante como las herramientas que utiliza para llevarla a cabo.

**WYPALL**  
BRAND  
CONFIANZA EN CADA LIMPIEZA

Rociar y limpiar	Químico*	Hydroknit™ (Paños WypAll® X)	Fibras Naturales (Paños WypAll® L)
 <p>(Se rocía la superficie con el químico y se espera a que este actúe. Luego se limpia y seca con un paño seco)</p>	Compuestos de amonio cuaternario	✓	✗
	<b>Cloro</b> (hipoclorito de sodio)	✓	✗
	<b>Agua Oxigenada</b> (peróxido de hidrógeno)	✓	✓
	<b>PAA</b> (Ácido peracético)	✓	✓
	Ácido Acético	✓	✗
	<b>Jabón / Detergentes</b>	✓	✓
	Alcohol	✓	✓
Saturación total	Químico*	Hydroknit™ (Paños WypAll® X)	Fibras Naturales (Paños WypAll® L)
 <p>(Paño seco es saturado en un balde con desinfectante químico)</p>	<b>Jabón / Detergentes</b>	✓	✗
	Compuestos de amonio cuaternario	✗	✗
	<b>Cloro**</b> (hipoclorito de sodio)	✓	✗
	<b>Agua oxigenada</b> (peróxido de hidrógeno)	✓	✗
	<b>PAA</b> (Ácido peracético)	✓	✗
	Ácido Acético	✓	—
	<b>MEK</b> (Metil etil cetona)	✓	—
	<b>IPA</b> (Isopropanol)	✓	—
	Acetona / Propanona	✓	—
<b>Alcohol</b>	✓	✗	

\*Siga las instrucciones del fabricante para aplicación y tiempos de permanencia

\*\*Como el cloro tiende a desestabilizarse, el período de prueba de compatibilidad se limitó a 24 horas para reflejar las instrucciones de uso recomendadas por el fabricante del blanqueador.

1.Portafolio con: (i) paños, jabones y sanitizantes dermatológicamente testados; (ii) paños y toallas fabricados con alto estándar de calidad, que pasan por tests y cumplen con los requisitos de fabricación metrológicos internacionales.

Esta información es presentada por Kimberly-Clark Professional y nuestras marcas:

**WYPALL**  
BRAND

**Kimberly-Clark**  
PROFESSIONAL

**Compatible** – Saturar el paño en el producto químico antes de usarlo no disminuirá la eficacia de la sustancia química. La línea de paño se elige en función de idoneidad para su uso con el tipo específico del químico y el proceso donde se usará.

**No Compatible** – Saturar el paño en el producto químico podría provocar una reducción del ingrediente activo y disminuir la eficacia del químico. El producto químico podría tener un efecto adverso en la estructura del paño, pudiendo descomponerse prematuramente en uso, disminuyendo su desempeño de limpieza.



## EL AHORRO INTELIGENTE tiene sello Scott®



— Scott® Essential™ permite generar ahorro<sup>1</sup>, un mayor desempeño<sup>2</sup> y el cuidado<sup>3</sup> que tus clientes y colaboradores necesitan.



### TECNOLOGÍAS DIFERENCIADAS = MAYOR RENDIMIENTO

Las toallas de mano Scott® Essential™ son únicas fabricadas con tecnología Airflex™ dando más eficiencia y ahorro.



### SISTEMAS DE DISPENSACIÓN EFICIENTES

El dispensador de las toallas Scott® Essential™ con tecnología de Rollo de Reserva puedes ahorrar hasta 10% del presupuesto anual<sup>4</sup> gracias a su dispensador que garantiza el uso del 100% del rollo, sin desperdiciar los últimos metros de la toalla.



### SCOTT® ES SELLO DE CALIDAD Y CONFIABILIDAD<sup>5</sup>

75% de los usuarios prefiere las soluciones Scott® Essential™ con el diseño de la marca Scott® por su alta absorción y calidad<sup>6</sup>.

1. Gracias a sus tecnologías en toallas y papel higiénico, sistemas de dispensación eficientes y calidad. 2. Versus otros portafolios de Kimberly-Clark Professional™. 3. Toallas fabricadas con altos estándares de calidad que pasan por testeos específicos. Jabones y alcoholes para manos dermatológicamente testados. 4. Comparado con otros sistemas de dispensado que no tienen rollo de reserva. 5. Gracias a sus certificaciones y tecnologías diferenciadas. 6. Estudio de Investigación Brand Dierentiation, Febrero del 2019 realizado por Research America en Reino Unido, China, Argentina, Alemania, Colombia y Estados Unidos. Comparado a productos Kimberly-Clark Professional™ sin ningún tipo de indicador, marca o distinción.



Pon el Ahorro de tus instalaciones [#EnBuenasManos](#)  con las soluciones de higiene Scott® Essential™

ÁREAS COMUNES DE ALTO TRÁFICO

LAVADO DE MANOS



**Jabón Scott®  
Spray 800ml**

Dispensador MOD  
Jabón Scott® en  
Spray

Rinde **4.000**  
accionamientos.

SECADO DE MANOS



**Toalla Scott®  
Essential™ 305m**

Dispensador MOD  
Toalla Scott® en  
Rollo

Rinde **1220**  
dispensaciones por rollo.

SANITIZACIÓN DE MANOS



**Sanitizante  
Scott® Spray  
400ml**

Dispensador MOD  
para Sanitizante  
Scott® en Spray

Rinde **2.000**  
accionamientos.

HIGIENE ÍNTIMA



**Papel Higiénico  
Scott®**

Dispensador MOD  
Papel Higiénico  
Scott®

ÁREAS COMUNES DE BAJO TRÁFICO  
Habitaciones y Laboratorios



**Jabón Scott®  
Spray 400ml**

Dispensador MOD  
Jabón Scott® en  
Spray

Rinde **2.000**  
accionamientos.



**Toalla Scott®  
Essential™**

Dispensador MOD  
Toalla Scott®  
Interfoliada

Rinde **150**  
dispensaciones por  
paquete.



**Sanitizante  
Scott® Spray  
400ml**

Dispensador MOD  
para Sanitizante  
Scott® en Spray

Rinde **2.000**  
accionamientos.



**Papel Higiénico  
Interfoliado**

Dispensador MOD  
Papel Higiénico  
Scott® Interfoliado



**Papel Higiénico  
Scott®**

SEMI-CRITICAL  
Enfermerías



**Jabón Scott®  
Pure Spray  
800ml**

Dispensador MOD  
Jabón Scott® en  
Espuma

Rinde **2.000**  
accionamientos.



**Toalla Scott®  
Essential™ 305m**

Dispensador MOD  
Toalla Scott® en  
Rollo

Rinde **1220**  
dispensaciones por rollo.



**Sanitizante  
Scott® Spray  
400ml**

Dispensador MOD  
para Sanitizante  
Scott® en Spray

Rinde **2.000**  
accionamientos.