



Hacia una nueva era en paños desinfectantes



La higiene puesta a cubierto

Almacenamiento en el lugar y el momento iustos

Ningún Flowpack queda tirado por ahí. XIBU 2WIPE hybrid conserva los paños desinfectantes de forma sostenible y los ofrece en el momento justo, exactamente allí donde se necesitan.

Protección contra el secado

Los paños desinfectantes ya no se secan más en la parte superior del Flowpack: este dispensador los protege. Su sistema de sellado mantiene la humedad de los paños desinfectantes y, con ello, su eficacia durante todo el período de uso.

Manejo con una mano

Basta con tender la mano, y la tapa de abre automáticamente. El paño desinfectante se extrae entonces de manera higiénica, segura y sencilla, con una sola mano.

Protección contra los gérmenes

XIBU 2WIPE hybrid es como una muralla contra la suciedad y los gérmenes. Un paño desinfectante le sigue al otro: la mano solo toca lo que extrae. No existe reposición, ya que significaría peligro de contaminación por gérmenes.

Humedad desde el primer paño hasta el último

El paquete se encuentra en el dispensador, en posición vertical. Por medio de la fuerza de gravedad, la solución de desinfección se distribuye de manera uniforme; todos los paños mantienen por igual la humedad y la eficacia sin límites.

A prueba de robos y pérdidas

Incluso el visitante puede desinfectar su entorno (si el operador así lo desea). Es que aquí nadie puede sustraer nada. El dispensador en la pared protege los Flowpack como una caja fuerte; los amigos de lo ajeno no tienen oportunidad.

Nunca se vacía

Los paños desinfectantes siempre están disponibles en el dispensador, porque XIBU 2WIPE hybrid funciona con dos paquetes: cuando uno se ha agota, el dispensador conmuta automáticamente y pasa a utilizar el otro.

Siempre actual

No todos los paños desinfectantes son iguales. En la parte superior del dispensador hay espacio para un soporte de etiquetas, y la etiqueta se puede cambiar: en ella se indica el contenido, el espectro de actividad, la norma de ensayo y el tiempo de actuación.



Todavía más: con la aplicación Hagleitner360

Datos de valor añadido

XIBU 2WIPE hybrid proporciona autoinformación: el dispensador una suministra datos digitales, informa sobre la cantidad de salida, el nivel de llenado... Todo accesible en la aplicación y el portal web. Datos en tiempo real 24/7 con HsM gateway. Así se ahorran tiempo y distancias.

Estrangulador de consumo

Cada paño desinfectante es valioso. Desperdiciarlo impacta en el bolsillo. Esto, no obstante, puede evitarse: cuanto menor tiempo se abra el dispensador, menos paños podrán extraerse de una vez. Un ajuste tal es posible en la aplicación.

Guardián de la vida útil

Una vez se abierto el paquete, el tiempo empieza a correr: el paño desinfectante con alcohol dura un mes; el paño desinfectante sin alcohol, tres meses. A continuación, el dispensador bloquea el Flowpack, si así se desea, lo que puede activarse en la aplicación.

Luz led y alcance del sensor

Es posible apagar la luz de control del frontal del dispensador. Precisamente cuando hay personas

durmiendo en la habitación, las razones son obvias. También es posible configurar el alcance del sensor, ya que el dispensador no debe prestar servicio sin que se lo pida (si alguien se le acerca).

Servicio completo

Las preocupaciones por el aspecto técnico no tienen cabida con este paquete: Hagleitner realiza un mantenimiento proactivo del dispositivo siempre que es necesario; el propio dispensador da el aviso. Una vez al año se efectúa una comprobación técnica, y Hagleitner sustituye las piezas de desgaste en cualquier momento cuando sea necesario.

Energía a la vista

El XIBU 2WIPE hybrid también demuestra sostenibilidad en el concepto de energía; el dispensador funciona con corriente de red, batería o energyBOX. Suponiendo que el dispensador entregue paños 100 veces al día, la batería recargable durará 7 meses. Lo mismo se aplica a la energyBOX no recargable, que concentra la potencia de la batería.

Está fabricada con plástico reciclado. Al final de su vida útil, Hagleitner recibe la energyBOX en devolución y la introduce en el circuito de reciclaje que, así, de reciclaje en reciclaje, se cierra.



Acerca de la novedad mundial y su inventor

Obertura

La mano se dirige hacia el dispensador, que se abre de forma automática; el paño desinfectante aparece, la mano lo toma y el dispensador se cierra.

La novedad mundial

En realidad, este invento era necesario desde hace mucho tiempo. Ningún Flowpack juega al escondite en la habitación. Ningún paño desinfectante se seca, porque se encuentra en la parte superior del paquete. No se hurga ni se transportan gérmenes con los dedos, porque el paño vuelve debajo de la tapa. La fecha de caducidad no vence tras la apertura, porque el dispensador recuerda: hoy he entregado el primer paño desinfectante del nuevo paquete; cuando la fecha venza, echaré el cerrojo (siempre que se desee esta función). El paño desinfectante se ha ganado mucha protección: contra el secado, contra los gérmenes y contra el vencimiento; además, un lugar fijo de almacenamiento.

Intermedio

Ser persona significa ser inventor, algo que distingue a nuestra especie. Para eso, siempre hace falta una primera vez: para encender el fuego de una lámpara, para hacer girar una rueda, para lanzarse al espacio en una nave espacial —y para entregar paños desinfectantes de manera automática—.

El inventor

El pionero de la higiene Hans Georg Hagleitner pensó por primera vez en un dispensador adecuado en 2020: «El momento era delicado y la desinfección, especialmente solicitada

«El paño
desinfectante
precisa un dispensador como la
leche precisa la
nevera».

debido al coronavirus. Los Flowpack estaban
dispersos por todas partes. La idea surgió de
modo natural», explica el inventor. «El paño
desinfectante debe estar disponible en un
lugar al alcance de la mano y conservando
su eficacia; precisa un dispensador como
la leche precisa la nevera». Solo llevó dos
años hasta que naciera el nuevo producto; en

octubre de 2022, Hans Georg Hagleitner y su equipo lo presentaron al mundo. A ello le precedieron décadas de experiencia en la fabricación de dispensadores.

Final

Se abre el telón para el XIBU 2WIPE hybrid. El dispensador cuenta con cinco patentes, presenta un concepto sostenible de energía y proporciona datos de aplicación de forma digital.

¿Listo para el manejo con una mano? Esto revolucionará el uso de paños desinfectantes.







Responsabilidad - Made in Austria

Qué relación guarda un emplazamiento de producción con la sostenibilidad

En Austria, en la localidad de Zell am See: aquí se produce el dispensador. No es solo que unas manos lo ensamblan, sino que Hagleitner, además, fabrica la mayoría de los componentes *in situ*. Con los paños correspondientes es similar: en Zell am See, Hagleitner produce la solución de desinfección; en Zell am See, se confecciona e impregna el vellón. Concentrar la competencia significa garantizar la calidad: expertos aseguran la calidad en todos los ámbitos especiales.

La alternativa sería lo usual en el mercado: dividir la planta fabricando la solución de desinfección aquí y el paño húmedo allá. Los componentes del sistema se acarrean a menudo por medio planeta, pero cualquier transporte implica contaminar el medio ambiente y agravar el efecto invernadero. Por eso, en Hagleitner, a cada fase de producción le sigue la otra en espacios lo más cercanos posible. Porque toda la cadena de valor debe ser sostenible.





HAGLEITNER GLOBAL HYGIENE GmbH

Lunastrasse 5 5700 Zell am See Austria

Tel. +43 1 3580596 Fax +43 5 0456 90111