

SISTEMA DE DISPENSADOR PURELL® ES10

Una nueva era de tecnología
en sistemas de higiene



La próxima generación de sistemas de dispensadores está aquí

La solución de dispensador automático más simple y sustentable.

DISEÑO NOVEDOSO Y OPTIMIZADO

- Exposición ambiental del producto reducida al mínimo mediante el uso de un envase sanitario sellado, minimizando el riesgo de contaminación durante el proceso de recarga.
- Bomba integrada construida con un diafragma único, pequeño y generador de espuma.
- Diafragma construido con un pistón de manejo de líquidos, optimizado para minimizar la retención de líquido dentro de la bomba después de cada uso, eliminando así las áreas de bajo flujo que atrapan el líquido residual, lo que puede provocar contaminación microbiana.
- Trayectoria de manejo de líquidos que garantiza que la integridad de sellado de la bomba de sistema cerrado se mantenga durante toda la vida útil del dispensador.



DESARROLLO ROBUSTO DE FORMULACIÓN Y EMBALAJE

- Jabón de fórmula robusta, que contiene sustancias químicas y concentraciones de conservantes eficaces para inhibir el crecimiento microbiano, con una fórmula segura y suave para el usuario final.
- Embalaje diseñado para evitar la contaminación, preservando la integridad del producto mediante el uso de botellas SANITARY SEALED™, protegiéndolo de la adulteración después de abandonar la instalación de fabricación.
- Sistema capaz de detectar la cantidad de producto dispensado de cada recarga, sin exceder el volumen de dispensado de la botella, evitando así la recarga de botellas utilizadas con el sistema.

MENOS ES MÁS

Tecnología y disrupción en sistemas de higiene, orientadas a aumentar la seguridad del usuario a través de soluciones más eficientes, innovadoras y sustentables.



MENOS MANTENIMIENTO

- Sin necesidad de comprar/cambiar pilas.
- Posibilidad de verificar varios niveles de recarga a la vez.
- Acceso a datos de consumo del dispensador a través de la aplicación inteligente.



MENOS DESECHOS

- 30 % menos de plástico por recarga.
- 38 % menos de emisiones de gases de efecto invernadero.
- Mayor capacidad de reciclaje para reducir los desechos plásticos y de baterías.



MÁS FORMAS DE IMPRESIONAR

- Dispensación excepcionalmente silenciosa.
- Espuma de primera calidad.
- Adaptable a espacios reducidos.

ES 10, una solución sustentable e higiénica que reduce significativamente el riesgo de contaminación microbiana para el usuario final en comparación con los dispensadores tradicionales.

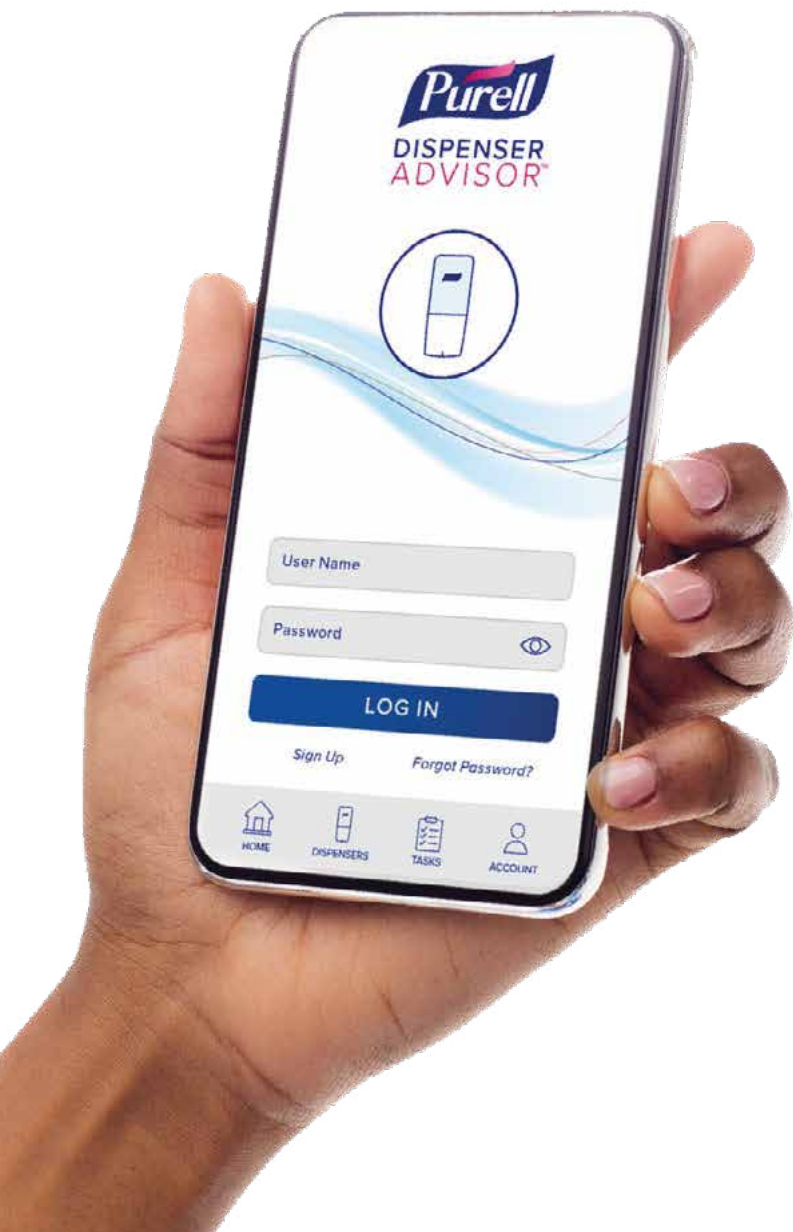
DISEÑO DE RECARGA AT-A-GLANCE™

Verifica los niveles de producto con solo una mirada.

TECNOLOGÍA EVOLUCIONADA ENERGY-ON-THE-REFILL™

Cada recarga con su propia fuente de energía, una batería alcalina AA con mayor capacidad.





Además, presentamos el futuro en la gestión de los productos y sistemas de higiene, con PURELL Dispenser Advisor™

Aplicación móvil gratuita, la primera tecnología de dispensador integrada en la industria, que aprende los patrones de uso de los dispensadores para brindarle un enfoque basado en datos para administrar los dispensadores de jabón y desinfectante.

Analítica de datos para identificar patrones de uso y niveles de consumo de producto.

- Información oportuna respecto de cuándo reemplazar la recarga.
- Simplificación de procesos, eliminando el protocolo para comprobar el nivel de producto en los dispensadores.
- Reducción del desperdicio de jabón/ desinfectante.



www.grupophimsa.com