
CATÁLOGO DE PRODUCTOS



HIDROPOWER

Security & Health

BY HIDROBOMBAS®



www.hidrobombas.com.ar

(0261) 432 7974 / 432 5557

hidrobombas@hidrobombas.com.ar



Cabina de ozono

- Cabina modular con sistema de desinfección a través de la generación de Ozono.
- Construcción metálica de acero estructural de 100 x 20 x 1,6 mm soldada, pintada con doble mano de anti óxido y terminación con pintura sintética blanca satinada, un recubrimiento exterior de policarbonato transparente de 4mm.
- Equipo generador de industria nacional OZ. TURBO Reactor de Ozono gaseoso de altas concentraciones. Soporte técnico y reposición de componentes para futuros mantenimientos garantizada.
- Tiempo de desinfección por persona de 15 seg. Desinfecta, desodoriza, ioniza. Elimina virus, bacterias y hongos. 3000 veces más poderoso que el cloro.
- La cabina cuenta con cortinas de pvc de 20mm x 2mm de espesor en la entrada y salida de la misma. Se incorpora luces indicadoras de inicio y finalización del proceso.
- Cabinas de fácil transporte e instalación.
- La gráfica de los paneles exteriores es completamente personalizable con la imagen de su empresa.





Cabina sanitizante

- Cabina modular sanitizante con sistema de pulverización de líquidos a base de amonio cuaternario junto con aditivos detergentes y desodorizante (VACUAT 26) - Producto químico con certificación de ANMAT
- Estructura metálica de acero estructural de 1,6mm soldada, pintada con doble mano de antióxido y terminación con pintura sintética blanca satinada, un recubrimiento exterior de policarbonato transparente de 4mm.
- La cabina cuenta con 3 pulverizadores en su interior y son alimentados por una electrobomba de 0,5 HP periférica en 220 volt ubicada en la cabina interior, activada por un sensor ultrasónico de 12 volt.
- La cabina cuenta con una reserva de 60 lts. capacidad óptima para la preparación del líquido sanitizante ya que la solución es 1 lts de Vacuat 26 en 59 lts de agua.
- El funcionamiento es totalmente automático, se enciende a través de un sensor ultrasonido que también regula el tiempo del rocío nebulizado.
- Cabinas de fácil transporte e instalación.
- La gráfica de los paneles exteriores es completamente personalizable con la imagen de su empresa.





Arco sanitizante para personas

- Arco modular sanitizante con sistema de pulverización de líquidos a base de amonio cuaternario junto con aditivos detergentes y desodorizante (VACUAT 26) - Producto químico con certificación de ANMAT
- Estructura de acero en perfil "C" de 120 x 1.6 mm soldada, pintada con doble mano de antióxido y terminación con pintura sintética blanca satinada.
- El arco cuenta con 3 pulverizadores en su interior y son alimentados por una electrobomba. Accionamiento manual por pulsador en uno de los laterales y corte automático (5 segundos).
- El arco cuenta con una reserva de 8 lts. capacidad óptima para la preparación del líquido sanitizante ya que la solución es 120 cc de Vacuat 26 en 8 lts de agua (120 personas).
- Arco desmontable de fácil transporte e instalación.





Arco desinfectante para vehículos

- Diseñado para poder ser desmontado en su totalidad y que su traslado e instalación sea sumamente sencillo.
- Pensado para la desinfección de vehículos de tamaños diferentes de forma ágil y constante.
- Funciona de forma automática a través de un circuito presurizado, el cual se acciona por la interrupción de una línea de censado compuesto por dos pares de barreras infrarrojas, las que según el nivel de interrupción, tienen la capacidad de definir si se trata de un vehículo de pequeño o de gran tamaño poniendo en marcha el circuito correspondiente de desinfección y así optimizar el uso del agua y la solución desinfectante.
- Tanque hidroneumático para evitar el accionamiento continuo de la bomba, reduciendo el gasto eléctrico.
- Reserva independiente para la solución desinfectante de 150 a 600 litros según tipo de uso del arco.
- 5 mts de altura x 4,5 mts de ancho





Ozonizador de agua

- Purifica y desinfecta el agua. El ozono mata microorganismos, destruye la materia orgánica y elimina las algas del agua, dejándola lista para el consumo.
- Devuelve el sabor original del agua. Elimina instantáneamente el 100% del cloro, quitando el sabor amargo que estas generan.
- Desinfecta los alimentos. Elimina contaminantes y agroquímicos de frutas y verduras, asegura el consumo y duplica el tiempo de conservación de los alimentos.
- Capacidad de tratamiento: 20 litros/hora



Ozonizador de ambientes

- Elimina virus, bacterias y hongos. Es un poderoso desinfectante natural. No utiliza ningún producto químico. Impide la propagación y contagio de enfermedades.
- Destruye los olores, no los enmascara. En poco tiempo el ambiente tratado queda limpio de olores (olores a comidas, cigarrillo, humedad, encierro, baños, etc). Brinda sensación de frescura y bienestar.
- Mejora la calidad del aire. A través de su ionización negativa, mejora las condiciones de trabajo, evita la pesadez y sensación de cansancio en los ambientes cerrados y/o climatizados.
- Área de cobertura media: 70 m² / 200 m³ y 100 m² / 300 m³





Hidrolavadora para desinfección

- Hidrolavadora HE100M + Carro con ruedas + tanque de 44 lts + lanzas + mangueras + conexiones.
- Se pueda aplicar directamente sobre la superficie a desinfectar con la lanza estándar del equipo o para mayor velocidad de aplicación se recomienda utilizar el accesorio hidroescoba de 4 picos.
- Duración de la aplicación aprox 11 min. Por carga (regulado a caudal de 4 lts/min).
- Desinfectante recomendado VACUAT 26. Dilución recomendada 250ml x cada 50 lts de agua.
- Opcional Hidroescoba de 4 picos.



Solución química sanitizante Vacuat 26

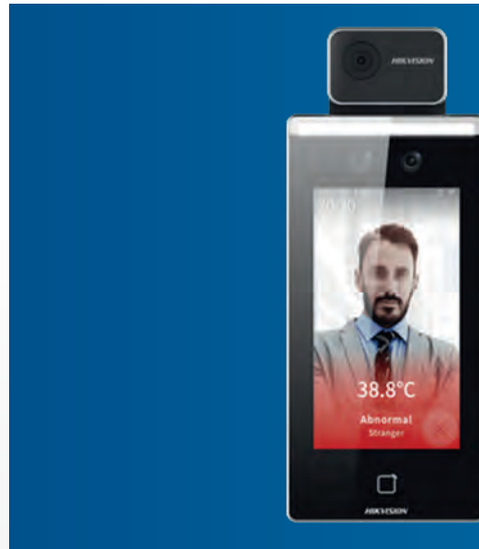
- Bactericida, virucida y fungicida de amplio espectro.
- Alto poder bactericida y bacteriostático. Posee efecto residual.
- Elimina malos olores, destruyendo los microorganismos que lo generan.
- No es corrosivo sobre ninguna superficie lavable con agua.
- Bajas diluciones de uso. Bajo costo operativo.
- De olor agradable. Envase se 5L (rinde 300L de sanitizante, 2700 personas).





Terminales con reconocimiento facial + Módulo de temperatura

- Terminal de reconocimiento facial integrado con detección de fiebre y detención de barbijo.
- Rango de medición de temperatura: 30°C a 45°C (86 ° F a 113 ° F), precisión: ± 0.5 ° C (Distancia de reconocimiento: 0.3 a 1.8 m).
- Admite sensor de óxido de vanadio sin refrigerar para medir la temperatura del objetivo.
- Procesador de alto rendimiento con algoritmo de aprendizaje profundo con capacidad hasta 6000 caras, 6000 tarjetas y 100,000 eventos.
- Camara 2MP dual-lents a (12 VDC/2 A).
- Activa el mensaje de voz cuando detecta una temperatura anormal.
- Estado de puerta configurable (abrir / cerrar) al detectar temperatura anormal.



Sanitizador automático de manos

- Sanitizador automático para manos. Funcionamiento a través de sensores infrarrojos detectando el acercamiento de las manos para así pulverizar en forma de spray una solución sanitizante de alcohol al 70% -
- Apto para la utilización continua en la vía pública, ámbito industrial y comercial. Con capacidad de 500, 1000, 2500 y 5000 disparos.
- El producto es fabricado en 2 versiones: Tótem y Aplicable a pared.
- Opcional: Monitoreo remoto de funcionamiento via Web.





Dispenser manual de alcohol en gel

- Dispenser marca VALOT Fabricados en policarbonato de alta densidad, son mucho más resistentes al maltrato diario y/o intencional.
- Su exclusivo diseño antivandálico protege a los usuarios de eventuales daños de los aparatos, disminuyendo los costos de mantenimiento de servicio.
- Dispenser está especialmente desarrollado para garantizar la dosis ideal de Gel para una óptima y conveniente higiene de manos y también un drástico ahorro del insumo.
- Capacidad de 1000 cc.



Dispenser manual de alcohol en gel

- 21 cm de alto, 6,8 cm ancho y 7 cm de profundidad
- Rinde aproximadamente 700 dosis por carga.
- ABS Y SAM de alta transparencia. Es un material de alta calidad similar al de los teléfonos. Mantiene su alto lustre brillante, casi se limpia solo.
- La válvula dosificadora tiene un diseño exclusivo con un sistema de antigoteo de alto rendimiento y durabilidad.
- Capacidad de 500 cc.





Alcohol en gel

- Elimina 99,9% de las bacterias.
- No requiere enjuague
- Aspecto: Gel Incoloro, transparente.
- Olor: característicos a las materias primas que contiene.
- Contenido: Alcohol al 60 -70 %, Agua 10-50 %, Gelificante (Metilcelulosa) 1-2 %, humectante 1-2 %. pH: 6.5 – 7,5 Estabilidad: 6 meses
- Producto especialmente formulado para satisfacer las nuevas necesidades de limpieza de manos con el objeto de cuidar la salud.



250 CC

500 CC

5 litros





Alcohol al 70%

• Ayuda a proteger contra la propagación de gérmenes y bacterias, dejando las manos suaves, sin sensación pegajosa ni olor desagradable. Su fórmula a base de alcohol etílico al 70% está recomendada por la Organización Mundial de la Salud (O.M.S.) y por los más prestigiosos infectólogos, para combatir el COVID-19 (también denominado Coronavirus). Es de secado rápido, puede usarse en manos, piel y también para desinfectar cualquier tipo de superficie, objetos y telas.

• Manos y piel, Ropa y telas, Cubiertos y vajillas, Auto, Transporte público, Baños, Celulares y notebook, Changuito del super, Zapatillas, Picaportes.



Alcohol Etílico al 96%

- Buen antiséptico para piel sana.
- Prepara la piel para inyecciones.
- También es eficaz como bactericida.
- Se utiliza como antiséptico tópico y posee propiedades desinfectantes
- No apto para uso de boca





Termómetro digital

- Termómetro digital infrarrojo MD-DT2
- Diseño simple y fácil de usar.
- Se obtiene la temperatura del cuerpo humano sin necesidad de contacto físico con las personas.
- Precisión +/- 0,3c.
- Pantalla LCD retroiluminada



Máscaras faciales

- Máscara protectora facial para uso sanitario, industrial y doméstico. Con pantalla de PET cristal de 500 micrones sin agregado de masterbach.
- Cumple con las exigencias de SANASA N° E-1804
- Contiene vincha ajustable y una pantalla que se una a la vincha mediante 4 broches. Ambas partes color cristal.
- El material de la mismas es reciclable y cuenta con el certificado de ECOPLAS





Guantes de Látex

- Guantes elaborados a base de látex. Calidad superior.
- Grip excelente de mayor grosor al estándar.
- Largo: 240 mm.
- Sin polvo.
- Látex natural clorinados.
- Talle S, M y L - XL
- Caja de 100 unidades



Guantes de Nitrilo

- Guantes elaborados a base de nitrilo. Varios colores.
- Material altamente resistente.
- Libre de alérgenos.
- Funciona como barrera entre la piel y las sustancias altamente dañinas.
- Talle S, M, L, XL
- Caja de 100 unidades





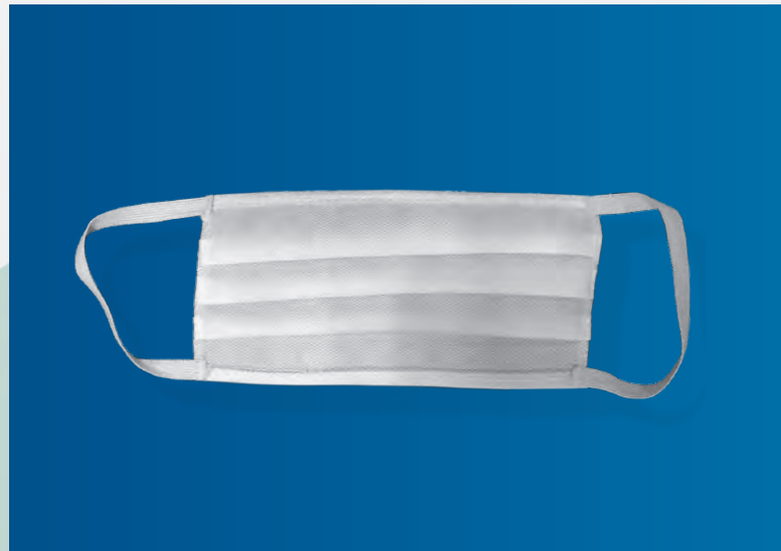
Barbijo doble 90 grs.

- Barbijo bicapa de 90 grs (2 telas de 45 grs cada una) termosellados, con elástico.
- Excelente calidad y terminación.
- Suavidad interna para usar todo el día.
- Elásticos para mayor comodidad.
- Excelente terminación que impide que se marque la cara.



Barbijo simple 80 grs.

- Barbijo de 80 grs cosido, con elástico.
- Excelente calidad y terminación.
- Suavidad interna para usar todo el día.
- Elásticos para mayor comodidad.
- Excelente terminación que impide que se marque la cara.





Mamelucos descartables

- Modelos: Hidrofóbico de 45 grs/m² - Blanco, Mameluco SMS 45 grs/m² - AZUL y Tipo Tyvek Hidro-Laminado
- Prenda de protección.
- Tratamiento antiestático.
- Impermeabilidad y resistencia óptimas.
- Costuras cosidas externas.
- Entrepiermas de 3 piezas.
- Elástico en la cintura, puños y tobillos.
- Apertura facial con elástico.
- Talles: S, M, L, XL, XXL, XXXL.

