



BIOSAFETY

TECNOLOGIA EN BIOSEGURIDAD

MÁXIMA SEGURIDAD
EN AISLAMIENTO
DE RESIDUOS PATOGENICOS
CORTOPUNZANTES



CERTIFICACIONES



MODELO E1

- Boca central con reductor removible.
- Con bocas autoexpulsoras de agujas para desacople de hojas de bisturí, para desacople de agujas, tipo Luer-Lock.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus 3/4 partes.
- Construido en PP de color rojo, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.
- Con certificación y sello IRAM 80064.

Capacidad máxima: 1,65 LTS.
Medidas: 13 x 17 x 12.50 cm
Packaging: 75 unidades
Código: V.EX-DES-E1



MODELO E2

- Boca central con reductor removible.
- Con bocas autoexpulsoras de agujas para desacople de hojas de bisturí, para desacople de agujas, tipo Luer-Lock.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus 3/4 partes.
- Construido en PP de color rojo, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.
- Con certificación y sello IRAM 80064.

Capacidad máxima: 2,2 LTS.
Medidas: 13 x 22 x 12 cm
Packaging: 75 unidades
Código: V.EX-DES-E2 C/A



MODELO H2

- APTO HABITACIÓN
- Boca central.
- Con bocas autoexpulsoras de agujas y para desacople de hojas de bisturí
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus 3/4 partes.
- Construido en PP de color rojo, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.
- Con certificación y sello IRAM 80064.

Capacidad máxima: 2,2 LTS.
Medidas: 13 x 22 x 12 cm
Packaging: 75 unidades
Código: V.EX-DES-H2 C/A



NUEVO

P R E S E N T A M O S U N N U E V O P R O D U C T O

MODELO E3

NUEVO

- Boca central de 4 cm de diametro
- Con cobertor de 10 cm de alto traslucido
- Con dos bocas autoexpulsoras de agujas
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus 3/4 partes.
- Construido en PP de color rojo, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.
- Con certificación y sello IRAM 80064.



Capacidad máxima: 3 LTS.
Medidas: 13 x 29,3 x 12 cm
Packaging: 80 unidades
Código: V.EX-DES-E3



MODELO E4

- Boca superior con reductor removible.
- Con bocas autoexpulsoras de agujas para desacople de hojas de bisturí, para desacople de agujas, tipo Luer-Lock.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus $\frac{3}{4}$ partes.
- Construido en PP de color rojo, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.
- Con certificación y sello IRAM 80064.

Capacidad máxima: 4,5 LTS.
Medidas: 27 x 17,5 x 17 cm
Packaging: 20 unidades
Código: V.EX-DES-E4



MODELO E7

- Boca superior con reductor removible.
- Con bocas autoexpulsoras de agujas para desacople de hojas de bisturí, para desacople de agujas, tipo Luer-Lock.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus $\frac{3}{4}$ partes.
- Construido en PP de color rojo, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.
- Con certificación y sello IRAM 80064.

Capacidad máxima: 7,5 LTS.
Medidas: 27 x 26 x 17 cm
Packaging: 12 unidades
Código: V.EX-DES-E7



MODELO E11

- Boca superior con reductor removible.
- Con bocas autoexpulsoras de agujas para desacople de hojas de bisturí, para desacople de agujas, tipo Luer-Lock.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Con tapa de sellado definitivo.
- Con indicador de nivel de llenado en sus $\frac{3}{4}$ partes.
- Construido en PP de color rojo, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.

Capacidad máxima: 11,5 LTS.
Medidas: 27 x 40 x 17 cm
Packaging: 10 unidades
Código: V.EX-DES-E11



MODELO PB

- Boca superior autoexpulsora de agujas.
- Con corredera para su segura apertura y cierre.
- Construido en material plástico de alto impacto.

Capacidad: 25 a 30 agujas.
Medidas: 7,10 x 7,10 x 1,8 cm
Packaging: 200 unidades
Código: V-DES-PB



NUEVO

MODELO P2

- Descartador para residuos peligrosos.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Boca central de 8 cm de diámetro.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus $\frac{3}{4}$ partes.
- Construido en PP amarillo, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.

Capacidad máxima: 2,2 LTS.
Medidas: 13 x 22 x 12 cm
Packaging: 75 unidades
Código: V.EX-DES-P2



MODELO P4

- Descartador para residuos peligrosos.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Boca central de 8 cm de diámetro.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus $\frac{3}{4}$ partes.
- Construido en PP amarillo, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.

Capacidad máxima: 4,5 LTS.
Medidas: 27 x 17,5 x 17 cm
Packaging: 20 unidades
Código: V.EX-DES-P4



MODELO P7

- Descartador para residuos peligrosos.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Boca central de 8 cm de diámetro.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus $\frac{3}{4}$ partes.
- Construido en PP amarillo, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.

Capacidad máxima: 7,5 LTS.
Medidas: 27 x 26 x 17 cm
Packaging: 12 unidades
Código: V.EX-DES-P7



MODELO P11

- Descartador para residuos peligrosos.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Boca central de 8 cm de diámetro.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus $\frac{3}{4}$ partes.
- Construido en PP amarillo, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.

Capacidad máxima: 11,5 LTS.
Medidas: 27 x 40 x 17 cm
Packaging: 10 unidades
Código: V.EX-DES-P11



MODELO V2

- Descartador para vidrios.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Boca central de 8 cm de diámetro.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus $\frac{3}{4}$ partes.
- Construido en PP translúcido, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.

Capacidad máxima: 2,2 LTS.
Medidas: 13 x 22 x 12 cm
Packaging: 75 unidades
Código: V-EX-DES-V2

NUEVO



MODELO V4

- Descartador para vidrios.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Boca central de 8 cm de diámetro.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus $\frac{3}{4}$ partes.
- Construido en PP translúcido, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.

Capacidad máxima: 4,5 LTS.
Medidas: 27 x 17,5 x 17 cm
Packaging: 20 unidades
Código: V-EX-DES-V4



MODELO V7

- Descartador para vidrios.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Boca central de 8 cm de diámetro.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus $\frac{3}{4}$ partes.
- Construido en PP translúcido, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.

Capacidad máxima: 7,5 LTS.
Medidas: 27 x 26 x 17 cm
Packaging: 12 unidades
Código: V-EX-DES-V7



MODELO V11

- Descartador para vidrios.
- Cuerpo rectangular de una sola pieza.
- Boca central de 8 cm de diámetro.
- Con tapa de cierre provisorio y sellado definitivo.
- Con asas, para su seguro traslado.
- Con indicador de nivel de llenado en sus $\frac{3}{4}$ partes.
- Construido en PP translúcido, virgen.
- Inyectado, autoclavable, incinerable, embutible en almacenamiento.

Capacidad máxima: 11,5 LTS.
Medidas: 27 x 40 x 17 cm
Packaging: 10 unidades
Código: V-EX-DES-V11



BANDEJA para descartador

- Bandeja porta descartador para cortopunzantes.
- Con espacio para colocar elementos de atención.
- Construida en PP, virgen, inyectado, lavable, de color rojo autoclavable, incinerable, embutible.
- De forma anatómica para su seguro traslado.

Para Descartadores: E-1, E-2, E-3 y H-2
Medidas: 35.70 x 31.60 x 6.50 cm
Packaging: 1 unidad
Código: V-BANDEJA



SOPORTE para mesada

- Con cintas adhesivas para su fijación.
- Construida en PP, virgen, inyectado, lavable, de color rojo autoclavable, incinerable, embutible.

Para Descartadores: E-1, E-2, E-3, H-2, V-2 y P-2
Medidas: 15.70 x 16.30 x 7.40 cm
Packaging: 1 unidad
Código: V-SOP-MES-E1-E2



QUEBRADOR de ampollas

- Construido en polipropileno para ampollas de 1 a 20 cc.
- Con 2 bocas.

Medidas: 7 x 1 x 1.5 cm
Packaging: 100 unidades
Código: V-QUEB-AMPOLLAS



OBTURADOR de jeringas

- Obtura herméticamente el pico de la jeringa para su seguro traslado.
- Con estrías para su fácil y segura manipulación.



Packaging: 100 unidades
Código: V-OBTU-p/JER100



SOPORTES METÁLICOS para pared

- Construido en aluminio blanco.



Para Descartadores E-1, E-2, H-2, E-3, V-2 y P-2
Medidas: 13.70 x 13 x 3.90 cm
Packaging: 1 unidad
Código: V-SOP-E1 E2

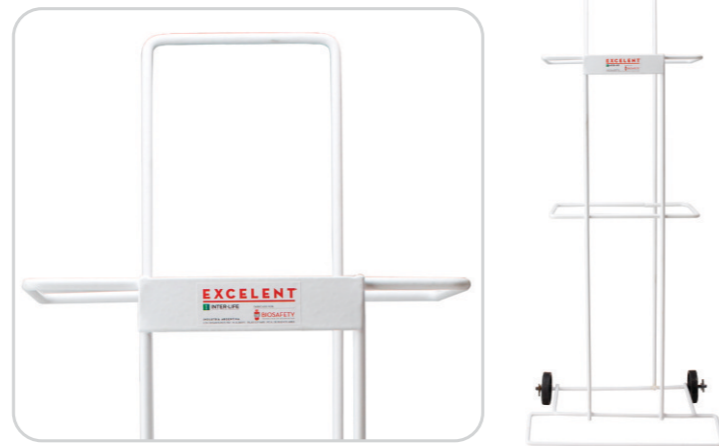
- Construido en aluminio blanco.



Para Descartadores E-4, E-7, E-11,
V-4, V-7, V-11, P-4, P-7 y P-11
Medidas: 26.50 x 16.90 x 3.80 cm
Packaging: 1 unidad
Código: V-SOP-E4 E7 E11

CARRO para transporte

- Con pintura epoxi.
- Con ruedas para un mejor traslado de los Descartadores.



Para Descartadores E-4, E-7, E-11,
V-4, V-7, V-11, P-4, P-7 y P-11
Medidas: 26 x 16 x 77 cm
Packaging: 1 unidad
Código: V-CAR-P/E-4 E-7 E-11

DESCARTADORES SOPLADOS

MODELO E-200

- Descartador para agujas.
- Boca superior autoexpulsora de agujas.

Capacidad máxima: 0,5 LTS.
Medidas: 9 x 9 x 9 cm
Packaging: 36 unidades
Código: V-DES-E200



MODELO E-500

- Descartador para agujas.
- Boca superior autoexpulsora de agujas.

Capacidad máxima: 1 LT
Medidas: 9.40 x 9.40 x 14.8 cm
Packaging: 25 unidades
Código: V-DES-E500



B I O S A F E T Y P R E S E N T A



UN NUEVO CONCEPTO EN BIOSEGURIDAD

Nuevo y revolucionario **sistema tecnológico** que cambiará la era de los **descartadores** para cortopunzantes.

Sistema de Bioseguridad basado en “**Insumos Inteligentes**” que permiten elevar los estándares de seguridad para disminuir los factores de riesgo vinculados a cortopunzantes empleados en servicios de salud y para la toma de conciencia “En la prevención esta la solución”.

Estas tecnologías son complementadas con aplicaciones Desktop, Android o IOS, que se comunican con un servidor central para el seguimiento del estado de los descartadores y la administración del sistema.

El sistema consiste en dispositivos electrónicos alojados en los soportes que sujetan los descartadores, los cuales permiten censar dos rangos de información.

PARA SERVICIOS

- Aviso de 72 hs sonoro y lumínico amarillo en el descartador y en el celular.
- Aviso de llenado 3/4 partes sonoro y lumínico rojo.
- Video explicativo para el recambio seguro del descartador.
- Identificación del cortopunzante del paciente y/o servicio.
- Control e identificación del historial en transporte y/o planta de tratamiento (trazabilidad de uso).

PARA ADMINISTRADORES DE COMPRAS

- Estadística mensual de uso de cada modelo, en cada puesto de trabajo de cada servicio.
- Optimización de uso, estadísticas de alarmas.
- Punto de pedido.
- Paneo integral genérico de toda la institución.
- Publicidad en pantalla de la propia institución y/o terceros.
- Mensajes.
- Identificación de partidas, trazabilidad del producto.

PROVISIÓN ANUAL DE PRODUCTOS Y CAPACITACIONES

Es un programa dirigido a Hospitales Públicos, Ministerios de Salud, Municipios, Sanatorios Sindicales, etc. que ofrece la provisión de los elementos de prevención más sus accesorios junto a capacitaciones para la prevención en todo tipo de riesgos incluyendo las enfermedades infectocontagiosas, laborales y/o accidentales en el ámbito intrahospitalario, con relevamientos previos en los nosocomios y entregas de Certificados de concurrencia al final del programa.

Algunos de sus objetivos son:

- Satisfacer la necesidad de información en el personal abocado a la prevención, segregación y tratamiento de los residuos.
- Manipular con mayor eficiencia, seguridad, practicidad y rapidez el material cortopunzante en el descarte.
- Perfeccionar el departamento de higiene y seguridad
- Mejora constante del comité de control de infecciones.

Temas de las capacitaciones y talleres:

- 1 AISLAMIENTO SEGURO DEL CORTOPUNZANTE
- 2 GESTIÓN DE RESIDUOS DE ESTABLECIMIENTO DE SALUD (RES)
- 3 HIGIENE Y SEGURIDAD HOSPITALARIA
- 4 CONTROL DE INFECCIONES
- 5 GESTIÓN EN SALUD AMBIENTAL
- 6 GESTIÓN DE SEGURIDAD Y RESIDUOS EN QUIRÓFANOS
- 7 GESTIÓN DE RESIDUOS FARMACÉUTICOS Y PELIGROSOS
- 8 TALLERES Y ENTRENAMIENTO EN LOS SERVICIOS



HALO DESINFECTION SYSTEM

Halo Disinfection System consta de dos componentes, el Halo Fogger (nebulizador) y el HaloMist™ (solución) compuesta por una combinación sinérgica de peróxido de hidrógeno y iones de plata, liberando radicales libres altamente reactivos que atacan de forma inmediata la membrana celular del microorganismo.

Esta sinergia debilita la célula y permite que los iones la invadan, una vez dentro, los iones de plata y el peróxido de hidrógeno destruyen al microorganismo por los siguientes mecanismos de acción:

- Atacando y rompiendo la membrana celular.
- Uniéndose a las enzimas intracelulares causando su desnaturalización.
- Inhabilitando a las enzimas para acceder a su ADN y destruirlo.

Durante el proceso descrito, se crea un ambiente altamente tóxico para los microorganismos anaerobios, completándose así el proceso de desinfección activo. Halo Desinfección System® alcanza y desinfecta todos los rincones, hendiduras y esquinas.

Una vez concluyendo el proceso, el peróxido de hidrógeno se descompone en agua y oxígeno, logrando un sistema seguro para el medio ambiente.



Ventajas del uso del Halo Disinfection System®

- Elimina el posible error humano en los procesos de desinfección
- Elimina el riesgo de contaminación cruzada que se asocia al uso de paños, toallitas desinfectantes y elementos similares
- Facilita el desarrollo de los procedimientos de desinfección de superficies ya que la niebla seca generada por el desinfectante Halo Mist™ no requiere de limpieza ni enjuague posterior
- El equipo no requiere de reposicionamientos continuos para alcanzar todas las zonas de la habitación
- Destruye esporas de agentes infecciosos altamente resistentes como: Clostridium difficile hasta en un 99.9999%

COMPONENTES



Poderosa unidad de muy fácil uso que libera niebla seca, llegando a lugares donde los aerosoles, paños y toallitas desinfectantes no logran llegar.

Desinfectante de amplio espectro y grado hospitalario que se presenta listo para su uso.



DOMICILIO COMERCIAL:

Los Crisantemos 392 piso 3° oficinas 306-307 (1669) Manuel Alberti - Pilar - Buenos Aires

DOMICILIO LEGAL:

Gonzalez Joaquín V 4023 piso 4° (1419) C.A.B.A.

54-11 3986 6694/5/6/7

info@biosafetysa.com

www.biosafetysa.com



BIOSAFETY
TECNOLOGIA EN BIOSEGURIDAD