

KIT DE PROTECCIÓN



CUIDA DE TI CUIDA DE TODOS

Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.

KIT SENCILLO

- 1 GEL ANTIBACTERIAL DE 120 ML
- 1 ALCOHOL ANTISÉPTICO DE 60 ML
- 1 DESINFECTANTE EcoDes CV 120 ML
- 1 MICROFIBRA
- 1 BOLSA DE CAMBRE CON LOGO 1 TINTA



CUIDA DE TI
CUIDA DE TODOS

Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de IDEAS & EVENTOS. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de IDEAS & EVENTOS.

KIT BÁSICO

- 1 GEL ANTIBACTERIAL DE 120 ML
- 1 ALCOHOL ANTISÉPTICO DE 60 ML
- 1 DESINFECTANTE EcoDes CV 120 ML
- 3 TAPABOCAS N95
- 1 MICROFIBRA
- 1 BOLSA DE CAMBRE CON LOGO 1 TINTA



Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de IDEAS & EVENTOS. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de IDEAS & EVENTOS.

KIT PERSONAL

- 1 GEL ANTIBACTERIAL DE 240 ML
- 1 ALCOHOL ANTISÉPTICO DE 120 ML
- 1 DESINFECTANTE EcoDes CV 240 ML
- 3 TAPABOCAS N95
- 1 MICROFIBRA
- 1 BOLSA DE CAMBRE CON LOGO 1 TINTA



**CUIDA DE TI
CUIDA DE TODOS**

Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de IDEAS & EVENTOS. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de IDEAS & EVENTOS.

KIT BÁSICO PREMIUM

- 1 GEL ANTIBACTERIAL DE 120 ML
- 1 ALCOHOL ANTISÉPTICO DE 60 ML
- 1 DESINFECTANTE EcoDes CV 120 ML
- 5 TAPABOCAS N95
- 1 MICROFIBRA
- 1 BOLSA DE CAMBRE CON LOGO 1 TINTA
- 1 TRAJE DE BIO SEGURIDAD
- 1 CARETA TIPO 1



Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.

KIT PERSONAL PREMIUM

- 1 GEL ANTIBACTERIAL DE 240 ML
- 1 ALCOHOL ANTISÉPTICO DE 120 ML
- 1 DESINFECTANTE EcoDes CV 240 ML
- 5 TAPABOCAS N95
- 1 MICROFIBRA
- 1 BOLSA DE CAMBRE CON LOGO 1 TINTA
- 1 TRAJE DE BIO SEGURIDAD
- 1 CARETA TIPO 1



Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.



ALCOHOL ANTISÉPTICO

se utiliza para la desinfección de la piel
Elimina el 99% de virus y bacterias



El Gel Antibacterial es un producto que limpia tus manos sin necesidad de usar agua y, desinfecta las manos sin necesidad de usar toallas o jabón. Elimina 99.9% de los gérmenes al contacto.

Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.



DESINFECTANTE ECODES CV



EcoDes es un desinfectante generado a base de agua y sal. Tiene como principio activo el ácido hipocloroso – un antioxidante que el cuerpo humano usa para proteger.

El HOCl (ácido hipocloroso) es producido naturalmente por los glóbulos blancos de todos los mamíferos para sanar y proteger el cuerpo. El producto es un poderoso oxidante que es efectivo contra patógenos invasores como bacterias, hongos, virus y ha demostrado un potente efecto en eliminar las cepas de CORONAVIRUS.

Desinfectante No Tóxico, 100% Natural. El atomizador de 500ml ya viene diluido al 50% listo para su uso.

Ideal para la limpieza de superficies.

Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.



El paño microfibra es ideal para la limpieza de superficies, gracias a su material es capaz de lograr una absorción de alta magnitud.



Las mascarillas **N95 3S GOLDEN 1104** con válvula deben usarse en lugares donde el usuario este expuesto a riesgos tales como: material particulado como polvo, partículas de cemento, solidos, cales, arena, humos, neblinas y aerosoles libres de aceites.

Algunas de las aplicaciones mas comunes son:

- Oficinas
- Usuarios de bicicletas
- Usuarios de moto
- Trabajos con madera.
- Trabajos de Pintura (No Aerosol) ocasionales.
- Trabajos de trituración y pulverización.
- Lijado.
- Barrido.

Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.

KIT DE PROTECCIÓN



3S INDUSTRIAS
SEGURIDAD INDUSTRIAL
& HERRAMIENTAS

Aplicaciones

El usuario debe evaluar el nivel de protección necesaria para cada labor. Las mascarillas N95 3S GOLDEN 1104 con válvula deben usarse en lugares donde el usuario este expuesto a riesgos tales como: material particulado como polvo, partículas de cemento, solidos, cales, arena, humos, neblinas y aerosoles libres de aceites.

- Algunas de las aplicaciones más comunes son:
- Lijado.
 - Barrido.
 - Trabajos con madera.
 - Trabajos de Pintura (No Aerosol) ocasionales.
 - Trabajos de trituración y pulverización.

Estándares y regulaciones

La Mascarilla N95 3S GOLDEN 1104 con Válvula cuenta con los Estándares NIOSH N95.



INFORMACIÓN TÉCNICA



Modelo

MASCARILLA N95 3S GOLDEN
1104 CON VALVULA

Características

Las mascarillas N95 3S GOLDEN 1104 con válvula son ideales para la protección de las personas contra riesgos respiratorios como polvos, partículas de cemento, sílice, cal, arena, neblina, humo y aerosoles libres de aceite. Cuentan con una efectividad de filtro contra material particulado del 95% (N95), bandas elásticas resistentes, espuma suave y banda metálica para mayor comodidad y mejor sellado en la nariz.

Advertencias

1. El usuario debe leer las instrucciones de ajuste y limitaciones de uso antes de utilizar.
2. Este respirador protege contra el riesgo de contraer la enfermedad o infección.
3. Antes de utilizar, el usuario debe estar capacitado en el uso adecuado, incluyendo las pruebas de ajuste, de conformidad con las normas de seguridad y salud aplicables para la contención y el nivel de exposición en el área de trabajo de acuerdo con las directrices de la OSHA, 29 CFR 1910.134.

Instrucciones de ajuste



Paso 1

Sostenga el respirador en la mano con la pieza nasal en las yemas de los dedos, permitiendo que las bandas para la cabeza cuelguen libremente debajo de su mano.

Paso 2

Presione el respirador firmemente contra la cara con la pieza nasal en el puente de su nariz.

Paso 3

Estire y coloque la banda superior en la parte posterior de la cabeza. Estire la banda inferior sobre la cabeza y ubíquela debajo de las orejas.

Paso 4

Usando las dos manos, ajuste la pieza nasal a la forma de su nariz.

Paso 5

Debe verificarse que el respirador ajuste bien antes de cada uso. Ubique ambas manos completamente por encima del respirador y exhale. Si hay fuga de aire alrededor de la nariz o los bordes, ajuste la pieza nasal y/o bandas para la cabeza hasta que se logre un buen ajuste.

Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.



Traje Bioprotección tela anti-fluido, con capucha resortada, puño resorte, bota recta.

Disponibile en color blanco

TALLA: única

Composición	Poliéster 100%
Color	Blanco
Tejido	plano
Peso	130+/- 5 g/m2
Resistencia rotura trama (grab)	Min 880,00 N
Resistencia rotura undimbre (grab)	Min 420,00 N
Resistencia al rasgado trama	Min 45,00 N
Resistencia al rasgado urdimbre	Min 20,00 N
Solidez de color al lavado en seco	Min 4 e.g.
Solidez de color al lavado en húmedo	Min 3 e.g.
Cambio dimens trama (3 LAV)	0 +/- 0.2%
Cambio dimens urdimbre (3 LAV)	0 +/- 0.2%
Repelencia Agua (5 LAV)	Min 90.00
Repelencia Agua (10 LAV)	Min 90.00
Repelencia Agua (20 LAV)	Min 90.00
Acabados	Anti-fluido para Min 20 lavadas
PART. ARAN. UNICOLOR: 54.07.69.00.00	
PART. ARAN. ESTAMPADO: 54.07.69.00.00	



Ventajas del traje bioprotección anti-fluidos:
 Repele múltiples fluidos (agua, grasa, sangre y mas)
 Fácil de lavar
 No. necesita plancha
 Alta durabilidad y resistencia ante lavado y desgaste

Opcional:
 Personalización con logotipo (costo adicional)

Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.

KIT DE PROTECCIÓN



Descripción

Desinfectante líquido de amplio espectro altamente efectivo contra bacterias, virus, hongos y esporas. Su principal componente es el ácido hipocloroso estabilizado (0,05%-500 ppm).

El Ácido Hipocloroso (HClO) está considerado entre los desinfectantes naturales más potentes, no tóxico para los seres humanos, animales y plantas, es altamente eficaz como agente microbiano y de acción rápida.

Aplica para EcoDES BM y EcoDES CV

Uso

Especialmente diseñado para uso en áreas donde se procesan alimentos y equipos que entran en contacto con éstos. También recomendado para potabilizar el agua, desinfección del agua de bebederos en granjas y en agricultura, desinfección ambiental, desinfección de superficies, equipos e instrumentos.

Instrucciones de uso

1. Preparar la solución desinfectante de acuerdo a la cantidad requerida.
2. Aplicar por medio de aspersión o inmersión.
3. Deje actuar por el tiempo indicado. No requiere enjuague.
4. No utilizar solución desinfectante que haya sido preparada en un periodo mayor a 8 horas.

INFORMACIÓN TÉCNICA Eco Des

Especificaciones técnicas

Aspecto: Líquido Color: Incoloro Olor: Ligero a cloro pH: 6,5-7,3
Agua (H₂O) – 99,99%
Sustancias activas (HClO, ClO⁻) 0,05%
Cloruro de Sodio (NaCl) – 0.02%

Beneficios

Permite la desinfección de áreas donde no son permitidos los químicos tóxicos.
Nebulización en presencia de operadores y alimentos.
No produce irritación en la piel, ojos, heridas abiertas.
No es tóxico en caso de ingerir o inhalar en pequeñas cantidades.
100% biodegradable, se convierte en agua y sal y no afecta peces o plantas.
Neutraliza Virus, Bacterias, Esporas, Protozoos, Hongos, Algas.
No requiere enjuague, es permitido el contacto directo con alimentos.
El pH es neutro, lo hace no corrosivo, pero si oxidante.
Desinfecta y desodoriza en un solo paso No se producen resistencias por mutación.
Rápida acción, tiempo de contacto menos que 5 minutos.
No forma trihalometanos.
Elimina el BIOFILM.

Modo de acción

El activo ácido hipocloroso (HClO) actúa directamente a la membrana de los microorganismos y los neutraliza, sin dañar los tejidos en animales o vegetales. El mismo ácido hipocloroso, viene también sintetizado en el cuerpo humano por el sistema inmune (Neutrófilos).

La presencia de diferentes oxidantes en el A. A. EcoDes BM, por su estructura química y propiedades físicas, priva a los microorganismos de la posibilidad de una mínima adaptación, aún parcial, y asegura un alto efecto microbicida, incluso en concentraciones pequeñas.

Certificados nacionales e Internacionales

Está aprobado por la FDA en la norma 21 CFR 7120.1, tratamiento de agua y desinfección de producto para consumo, en la industria cárnica, avícola y porcina.

Certificación INVIMA NO REQUIERE Colombia.

La FDA #692 permite la producción de vegetales y frutas lavadas con agua electrolizada.

Aprobado por la FDA en 21 CFR 178.1010 como desinfectante para equipamientos y superficies de la industria alimenticia.

Unión Europea a través de la directiva 98/8/CE del Parlamento Europeo y por el reglamento de la Comisión (CE) 1451/2007.

Unión Europea (CE) 1048/2005 CAS 7790-92-3 EG 232- 232-5 aprobado para la desinfección en industria de alimentos.

Aprobado NSF/ANSI 61

Advertencias y precauciones

Producto para uso industrial.

No realizar mezclas con otros productos.

Evitar el contacto con los ojos.

Mantenga fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

Mantener el envase cerrado, protegido del sol y de altas temperaturas.

Úsalo con temperaturas bajo 65°C.

Puede blanquear la ropa.

APLICACIONES Y DOSIS RECOMENDADAS:

Desinfección	Dilución con agua	Concentración	Aplicación
Desinfección del ambiente	500ml/lit - Puro 50%	250-500ppm	Nebulización Tiempo 15 min
Desinfección superficies	500ml/lit - Puro 50%	250-500ppm	Aspersión
Desinfección equipos	500ml/lit - Puro 50%	250-500ppm	Aspersión
Desinfección utensilios	200ml/lit 20%	100ppm	Inmersión Tiempo 15 min
Desinfección canastillas	200ml/lit 20%	100ppm	Aspersión
Frutas y verduras	100ml/lit - 300ml/lit 10%-30%	50ppm-150ppm	Inmersión Tiempo 15 min
Desinfección de alimentos	100ml/lit - 300ml/lit 10%-30%	50ppm-150ppm	Inmersión Tiempo 15 min
Aspersión bandas producción	100ml/lit 10%	50ppm	Aspersión
Desinfección del agua de proceso	2ml/lit-3ml/lit	1-1,5ppm	Inyección
Desinfección Camiones	200ml/lit 20%	100ppm	Aspersión Tiempo 15 min

Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.



Descripción general

Gel antibacterial o alcohol en Gel presenta la manera más práctica de mantener una higiene a cualquier hora del día y en cualquier lugar. Producto especialmente formulado para satisfacer las nuevas necesidades de limpieza de manos con el objeto único de cuidar la SALUD.

Es un antiséptico natural, se usa en las áreas médicas porque elimina gérmenes y se evapora rápidamente.

Mata gérmenes comunes sin agua o toalla, es un gel formulado para proporcionar una especial acción descontaminante y desinfectante sobre superficies.

Aplicaciones

Se emplea en la desinfección de manos en clínicas, plantas de alimentos y establecimientos de una rápida acción y secado. Tales propiedades permiten su uso en todo tipo de piel, al igual que en adultos como en niños.

NOTA. EL ALCOHOL EN GEL NO REEMPLAZA EL LAVADO DE MANOS CON JABÓN ANTIBACTERIAL, CEPILLO DE UÑAS Y ENJUAGUE CON AGUA.

Precauciones de manejo seguro y uso

PRECAUCIONES PERSONALES: Evite el contacto con los ojos, no lo tome. Manténgase alejado del fuego o llamas. Manténgase tapado. No se deje al alcance de los niños.

Modo de uso

Con las manos secas, tomar 3 – 5 ml de GEL, friccionar toda la superficie de las manos, espacios interdigitales y muñecas por 15 – 30 segundos hasta que el alcohol seque. No secar con toalla ni calor.

Especificaciones Técnicas

Aspecto: Gel Incoloro, transparente y/o Color azul.

Contenido: Alcohol al 60 -70 %, Agua 10-50 %, Carbomero 1-5 %, humectante 0.1-1 %, trietanol-amina 1-5 %, aromatizantes, aceites esenciales, colorantes. pH: 6.5 – 7.5 Estabilidad: 6 meses
Biodegradable, libre de Fosfatos

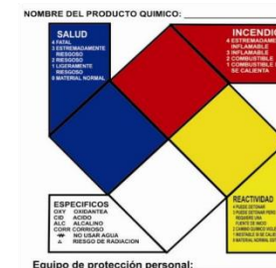
Procedimiento de primeros auxilios y emergencia

CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese Inmediata y completamente con agua por 15 minutos. Si las

condiciones empeoran y la irritación persiste, contacte un medico. INGESTION: No induzca o provoque el vomito. Ingerir abundante agua. Contacte un medico.

CONTROL DE FUEGO: Medio de extinción: agua o Co2

ROMBO DE SEGURIDAD



Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.



**TODOS LOS ENVASES
SE MARCARAN CON EL
LOGO DE LA COMPAÑIA
CON PREVIO ARTE
APROBADO**

Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.

KIT DE PROTECCIÓN



Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.

KIT DE PROTECCIÓN



CUIDA DE TI CUIDA DE TODOS

Cláusula de Propiedad Intelectual: Este documento contiene material, ideas, y conceptos que son propiedad de **IDEAS & EVENTOS**. El Contenido de esta presentación no debe ser reproducido total o parcialmente por ningún medio, ni distribuido a nadie externo, sin previo consentimiento de **IDEAS & EVENTOS**.