

Rely+On Virkon

Desinfectante viricida, bactericida y levuricida de amplio espectro

Efectivo contra todas las familias de 19 virus que afectan al hombre y a los animales, incluyendo Sida (HIV), Hepatitis B y C. Excelente bactericida y fungicida, eficaz contra mas de 120 especies de bacterias y hongos. Cumple UNE-EN 1276 (Bactericida), UNE-EN 13697 (Levuricida) y UNE-EN 14476 (Viricida)

Dispone de estudios de eficacia frente a coronavirus.

Contiene un agente detergente que permite realizar limpieza y desinfección en un solo paso. No fija materia orgánica ni se inactiva en su presencia.

Sin olor, no irrita la piel ni los ojos, no produce vapor tóxico, no decolora ni deja residuos. No contamina, por el contrario, reduce la infección microbiológica.

Usos por pulverización, lavado, inmersión y nebulización..

Dosis: 1% del producto diluido en agua



REF	PRESENTACIÓN	USO	COMPOSICIÓN	REGISTRO
1853	Envase 500 gr	Profesional	9,7% Bis (peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio	20-20/90-01562 20-20/90-01562-HA
3027	Envase de 5 kg	Profesional	9,7% Bis (peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio	20-20/90-01562 20-20/90-01562-HA

Virkon S

Desinfectante viricida, bactericida y levuricida de amplio espectro

Efectivo contra todas las familias de 19 virus que afectan al hombre y a los animales. Cumple UNE-EN 1276 (Bactericida), UNE-EN 13697 (Levuricida) y UNE-EN 14476 (Viricida)

Usos por pulverización, lavado, inmersión y nebulización y termonebulización

.Tiene la misma materia activa, composición y dosis que Rely+On Virkon



REF	PRESENTACIÓN	USO	COMPOSICIÓN	REGISTRO
2865	Envase 5 kg	Profesional	9,7% Bis (peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio	0065-P (zoosanitario)
2893	Envase 10 kg	Profesional	9,7% Bis (peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio	0065-P (zoosanitario)

Sanosil S010

Desinfectante bactericida, fungicida y viricida de listo al uso para NEBULIZAR

Especialmente formulado para nebulización, combate las bacterias, los virus, levaduras, hongos (incluidas las estructuras de mohos), endosporas bacterianas y un amplio espectro de protozoos (bactericida, microbactericida, tuberculocida, virucida, fungicida y esporicida).

Se usa en todas las aplicaciones en las que hay poca posibilidad de realizar una buena limpieza preliminar, cuando existe una carga orgánica y/o microbiológica intensa o cuando se dispone de un tiempo de actuación muy breve para la desinfección.

12 horas de plazo de seguridad recomendado en nebulización.



REF	PRESENTACIÓN	USO	COMPOSICIÓN	REGISTRO
3053	Envase de 10 lt	Profesional	5% peróxido de hidrógeno, 0,005% plata	18-20/40/90-09514 18-20/40/90-09514HA

Sanitas Procsan

Desinfectante bactericida, fungicida y viricida de espectro total

Ha demostrado su eficacia según las normas EN 1040, EN 1276, EN 13697, EN 1650 y frente a Salmonella typhimurium, la enfermedad de Newcastle, virus Vaccinia, Poliovirus, virus ECBO, virus de Norwalk, Adenovirus, Rotavirus, y Parvovirus canino, entre otros.

Único amonio cuaternario capaz de eliminar virus no encapsulados, se emplea diluido. El producto se aplica sobre las superficies e instalaciones a tratar mediante pulverización o rociado.

Forma de uso:
Uso preventivo al 4%
Uso curativo al 5%

NUEVO



REF	PRESENTACIÓN	USO	COMPOSICIÓN	REGISTRO
3045	Envase de 5 lt	Profesional	Cloruro de didecil-dimetil amonio: 6,9%.	17-20/40/90-05489 17-20/40/90-05489-HA

Bardival 96

Desinfectante neutro de amonio cuaternario

Desinfectante líquido concentrado bactericida y fungicida para todo tipo de superficies (suelos, paredes, utensilios de cocina, etc.). Desinfección de tuberías, conductos, filtros y bandejas en equipos de refrigeración.

Forma de uso:

Como fungicida: al 10% (pH 9.8)

Como desinfectante: al 6% (pH 9.5)

Aire acondicionado: Se empleara de forma puntual con reciclado posterior de aire limpio.

No deberá aplicarse Bardival 96 con dosificador de forma continua. En la industria alimentaria la aplicación se realizara en ausencia de alimentos.



Sin plazo de seguridad en pulverización

3 horas de plazo de seguridad recomendado en nebulización

REF	PRESENTACIÓN	USO	COMPOSICIÓN	REGISTRO
0040	Envase de 5 lt	Profesional	Cloruro de didecil-dimetil amonio: 4,5%.	12-20/40-01988 12-20/40-01988-HA

Nebul 2000

Desinfectante neutro de amonio cuaternario para superficies

NUEVO

Aporta un espectro total de eficacia, por lo que resulta un producto seguro y cómodo de usar, inodoro y compatible con todo tipo de superficies.

Desinfección de todo tipo de superficies del producto diluido en agua por pulverización, lavado y nebulización.

Forma de uso:

Uso preventivo al 4%

Uso curativo al 5%

Sin plazo de seguridad en pulverización

3 horas de plazo de seguridad recomendado en nebulización



REF	PRESENTACIÓN	USO	COMPOSICIÓN	REGISTRO
3048	Envase de 20 lt	Profesional	Cloruro de didecil-dimetil amonio: 7,5%.	14-20-02908-HA

Air dybac DT

DESCARGA TOTAL – Desinfectante

Bactericida, fungicida, viricida.

Por su composición cubre virus Influenza A, subtipos H5 y H7. Formulado para la desinfección del ambiente y de las superficies por vía aérea; así como de equipos, sistemas y conductos de aire acondicionado, en todo tipo de salas, locales e instalaciones. Se caracteriza por permitir una rápida recuperación de las zonas tratadas. Incorpora una válvula especial de 360° que permite la descarga del aerosol en cualquier posición. 3 horas de plazo de seguridad

Composición: Combinación sinérgica altamente estabilizada de ortofenilfenol (bifenil-2-ol) 0,50 % y cloruro de alquildimetilbencil amonio 1,29 %; en presencia de solventes y propelente.

Ref 3055 750ml
Para
1000m³

Ref 3022
100ml
Para
100m³



USO PROFESIONAL ESPECIALIZADO



750ml
Para
1000m³

Ref 3049

Air dybac MG

Producto especialmente formulado para la desinfección diaria y preventiva del ambiente y de las superficies por vía aérea; así como de equipos, sistemas y conductos de aire acondicionado, en todo tipo de instalaciones. Se caracteriza por permitir una rápida recuperación de las zonas tratadas. 3 horas de plazo de seguridad.

Composición: Combinación de sal de alquildimetilbencil amonio específico y alquilamina terciaria específica, en presencia de solventes alcohólicos.

USO PROFESIONAL ESPECIALIZADO

Aerobac DT

La desinfección terminal consiste en conseguir una desinfección total del aire ambiente, así como de las superficies horizontales y verticales, y de los lugares inaccesibles que son difíciles de desinfectar mediante otros procedimientos. Este método permite la eliminación del 99% de los gérmenes de la zona tratada y debe aplicarse de forma periódica. 24 horas de plazo de seguridad.

Incorpora una válvula especial de 360° que permite la descarga del aerosol en cualquier posición.

Composición:

Combinación sinérgica altamente estabilizada de glutaraldehído y ortofenilfenol (bifenil-2-ol) y cloruro de alquildimetilbencil amonio en proporciones muy definidas, en presencia de solventes y propelente.

Ref 3050



USO PROFESIONAL ESPECIALIZADO

Nebulizador 2680A

Nebulizador ultra bajo volumen para disoluciones en base agua o aceite

- Manguera flexible superresistente y motor hecho en Europa.
- Estructura duradera, permite hacer tratamientos prolongados manteniendo la calidad y fiabilidad.
- La manguera flexible con mango direccionable para zonas difíciles de alcanzar como armarios de cocina, falsos techos y conductos.
- Regulador que permite ajustar el caudal y el tamaño de gota.
- Capacidad de nebulizar disoluciones en base aceite y en base agua.

Especificaciones técnicas:

Motor eléctrico:	800W, 220VAC /50Hz
Boquilla de nebulización:	Boquillas de vórtice rotatorias
Tamaño de gota:	5-50 micrones, ajustable
Caudal del líquido:	0-36 l/h, ajustable
Capacidad del tanque:	6 L
Dimensiones (L x W x H):	480 x 215 x 245 mm
Peso en vacío:	4,2 Kg



Ref 3046

Minitermonebulizador

Minitermonebulizador para aplicaciones de químicos con agua o con aceite.

Ligero
Silencioso
Bajo coste de mantenimiento

Capacidad: 2,8 L
Materiales: Polipropileno y polietileno
Nebulización: en frío (agua + químico) o termonebulización (aceite + químico)
Peso: 1,2 kg
Dimensiones: 400x175x340 mm
Combustible: Gas butano (cartucho tipo bote metálico)
Caudal: 1 litro por minuto



Ref 1643

Pegasus 35 industrial

Pulverizador hidráulico eléctrico 35 litros

Ref 3038

Este pulverizador con 35 litros de capacidad para uso industrial, está diseñado con dos ruedas que facilita el transporte. La máquina está desarrollada con un novedoso sistema que regula la presión de 1 a 7 bares.

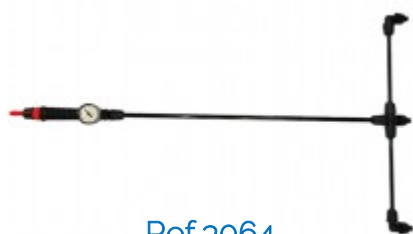
Incluye dos baterías de alta calidad además de 6 metros de manguera trenzada y una lanza en acero inoxidable con 3 tipos de boquillas resistentes a los productos más agresivos.

Puede utilizarse con la lanza nebulizadora de 3 boquillas para conseguir una nebulización con gotas de 50 micras.

Incluye un carrito para facilitar el transporte y 2 baterías recargables.



Lanza 3 boquillas nebulizadora



Ref 3064

Especial para Pegasus 15 y Pegasus 35, consigue una nebulización de gotas de 50 micras.

Pegasus 15 industrial

Pulverizador-mochila hidráulico eléctrico de 16 litros

Sistema ideal para pulverizar sin esfuerzo y sin ruidos. Esta máquina ha sido diseñada para hacer la aplicación de forma cómoda y eficiente.

Dispone de tres opciones de pulverización. Por medio del selector de potencia (pulsador 3S) puedes elegir el modo de trabajo más adecuado a tus necesidades, gracias al circuito de control electrónico que gestiona el funcionamiento de la bomba y batería.

Batería de litio de hasta 6 horas de autonomía

Bomba de membrana de alto rendimiento

Tres velocidades de aplicación de entre 1 a 5 bares de presión

Empuñadura con juntas de vitón

Incluye: Kit de boquillas - Batería + Cargador



Ref 3063



Pantalla de protección facial

Ref 3075

Diseñada para proteger la cara del usuario de una variedad de riesgos contra los cuales las gafas por sí solas no son suficientes.

Compuesto por una banda elástica ajustable en SEBS, una estructura y una aleta de plástico en PP y un protector de visera PETG con dimensiones 280 x 255 mm.



Buzo Tritex Standard

Buzo con capucha, cremallera de doble vía y solapa protectora. Elásticos en capucha, cintura, puños y tobillos, costuras cosidas. Altamente transpirable. Repelente a productos químicos. Antiestático. Protección contra productos químicos (EPI de categoría III, tipo 5,6).

Tallas L (ref 3072), XL (ref 3073) y XXL (ref 3074)



Ref 3076



Guantes de nitrilo desechables

En cajas de 100 unidades

Guantes de nitrilo flocado

Norma EN 388 y EN 374. Satisface la Directiva sobre Equipos de protección Individual (89/686/CEE) sobre Riesgos Mecánicos, Químicos y por microorganismos.

Ref 0089



Mascarilla KN95

Mascarilla profesional de protección

La máscara profesional con certificado KN95 (equivalente a FFP2) puede filtrar el polvo fino, las bacterias, el humo, la contaminación y casi el 95% de las partículas en el aire, proporcionando así una protección ligera, efectiva, cómoda e higiénica.

Buena transpirabilidad, deshumidificación y ventilación, reduciendo la acumulación de calor y humedad.



Ref 3054

Mascarilla FFP3 reutilizable

Diseñada para ayudar a mejorar el ajuste a la forma y tamaño del rostro de cada usuario

Reutilizable según la norma EN 149 'R'

Resistente al colapso: funciona bien en entornos cálidos y húmedos

Material del filtro de alto rendimiento . Cumple con los requisitos del test de obstrucción recogidos en la norma EN 149: 2001 + A1:2009

Bandas ajustables. Sello facial interior. Válvula 3M™ Cool Flow™ ayuda a minimizar el riesgo de empañamiento de las gafas.



Ref 2817

Máscara autofiltrante

Con filtro Tipo FFA2P3

Reutilizable.

Lista para su utilización, diseñada para tener la máxima simplicidad y seguridad en su uso. Su diseño de bajo perfil mejora la visión periférica. Suave, ligera y equilibrada. Evita la acumulación de calor en el interior gracias a su válvula parabólica de baja resistencia.

Norma EN 136 405



Ref 0086

Media máscara 3M serie 7500

Con arnés deslizante que permite llevarla colgando. Alta compatibilidad con otros equipos de protección (pantallas, gafas, cascos, etc.)

Ref 2817

Gran comodidad: fabricada en un elastómero de silicona muy flexible que ejerce una baja presión sobre la cara.

Fácil respiración: la válvula de exhalación se abre muy fácilmente para eliminar el aire exhalado.

Arnés de sujeción: banda de la nuca con cierre rápido.

Disponible en tallas S (ref: 0653), M (ref: 0654), y L (ref: 0655).



FILTROS DISPONIBLES EN EL CATÁLOGO DE SANITRADE

Máscara completa 3M serie 6800

Extremadamente ligeras: 450 gr. Amplio campo de visión. Pantalla de policarbonato resistente a impacto y rayado. Resistencia a la respiración muy baja y buen equilibrio de pesos.

Norma EN 136 Clase 143

Ref 1666

FILTROS DISPONIBLES EN EL CATÁLOGO DE SANITRADE



Gafas de protección

Robusto ocular de policarbonato con tratamiento antirayadura y antiempañante.

Ligera (26 g.) y con ajuste individualizado gracias a la longitud de patilla regulable (3 posiciones).

Patilla pivotante para modificar el ángulo del ocular y adaptarse a distintos trabajos.

Contorno anatómico del ocular con protección superior integrada



Ref 0657