



HYGENIO B1.N1

Hygienio es un sistema tecnológico patentado caracterizado por modalidades únicas de aplicación de una solución desinfectante de última generación con espectro total de abatimiento microbiano, no tóxico y biodegradable

El método para aplicar el desinfectante de Hygienio es único y extremadamente efectivo. Cumple los 3 requisitos básicos:

- una desinfección ambiental completa
- una desinfección homogénea y prolongada en el tiempo
- una desinfección profunda incluso de superficies complejas

La mezcla desinfectante-vapor generada por Hygienio se condensa al entrar en contacto con las superficies, para luego secarse rápidamente, depositando una fina capa homogénea de desinfectante. La película desinfectante, que es muy fina y auto-extinguible en 18/24 horas, no requiere enjuague y, por lo tanto, garantiza un efecto bacteriostático de larga duración

Especificaciones Técnicas

Autonomía	60min/1000m2
Superficie Tratada (1h)	1000m2
Consumo Desinfectante (1h)	2l Desinfectante
Alimentación	230V 50Hz – 110V 60Hz
Potencia Absorbida Máxima	1700W
Fuerza de Propulsión	3/4 bar (Vapor Seco + Desinfectante)
Capacidad del Tanque de Agua	2l
Capacidad del Tanque de Desinfectante	2l
Tubo Flexible Eyector	2500mm
Dimensiones	355 x 485 x 935mm



ADANTIUM PLUS

Adantium plus (desinfectante descontaminante concentrado) es una preparación de síntesis moderna para la desinfección con acción de refuerzo para limpieza al contener surfactantes

Espectro Total de Abatimiento Microbiano

Adantium plus es un desinfectante de última generación, dispositivo médico de clase IIa, con un espectro total de reducción microbiana, efectivo contra todos los agentes biológicos considerados factores de riesgo en el campo de la salud / hospital, notificado al Instituto Italiano de Salud (CE0373) y por lo tanto cumple con todas las regulaciones actuales dictadas por el CEN (Comité Regulador Europeo), tales como:

- EN13727:2003 e EN14561:2006 (BACTERIAS)
- EN13624:2003 e EN14562:2006 (HONGOS)
- EN14347:2005 (ESPORAS)
- EN14348:2005 (MICOBACTERIAS)
- EN14476:2005 (VIRUS)

Toxicidad

A diferencia de otros productos desinfectantes disponibles actualmente en el mercado, Adantium Plus no presenta ningún riesgo de carcinogenicidad y es 99.999% no tóxico. Esto garantiza el uso con total seguridad y el cumplimiento de las disposiciones de la Ley de Seguridad (Decreto Legislativo 81/08) Además, la formulación de Adantium Plus, gracias a su aplicación a través del sistema Hygienio, puede usarse en concentraciones muy bajas, para no constituir toxicidad por exposición para ningún sujeto presente en el entorno de uso.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	PVP
	NEBULIZADOR DE DESINFECTANTE HYGENIO B1.N1	B1N1HY	
	DESINFECTANTE ADANTIUM (BOTELLA 25ml)	AST01	

Nota sobre el uso de productos biocidas para la desinfección del COVID-19 Ministerio de Sanidad (actualización del 27 de Abril)

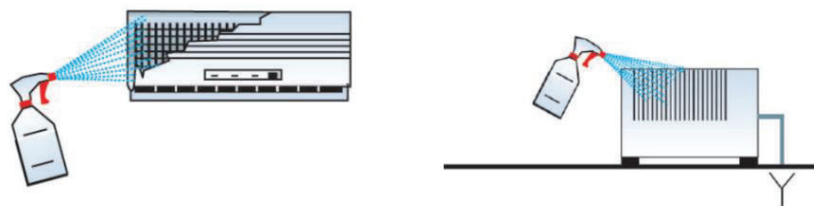
“Actualmente, no existe ningún producto virucida que esté autorizado para su uso por nebulización sobre las personas. Por tanto, esta técnica de aplicación que se anuncia en los denominados túneles desinfectantes de ningún modo puede ser utilizada sobre personas. Un uso inadecuado de biocidas introduce un doble riesgo, posibles daños para la salud humana y dar una falsa sensación de seguridad.”

Biosil 6000

Solución para la sanitización de equipos de refrigeración, splits y fancoils.

Para disfrutar de un aire ambiental perfectamente fresco, sano y oxigenado como de montaña, sanitizar periódicamente los equipos de refrigeración, splits y fancoils con SoluTECH Biosil 6000 Ag. El SoluTECH-BIOSIL 6000 es un producto de limpieza y sanitización, preparado para su aplicación directa, basado en peróxido de hidrógeno e iones oligodinámicos con acción sanitizante que se utiliza para los equipos de aire acondicionado domésticos e instalaciones similares (baterías de refrigeración, splits, fancoils, etc.).

Es especialmente útil para evitar que en estos equipos, como consecuencia del uso habitual, se desarrollen formaciones microbiológicas. El SoluTECH-BIOSIL 6000 es un producto que se suministra listo para su aplicación. Se usa directamente, sin necesidad de diluirlo, utilizando el vaporizador incorporado en el suministro. Para realizar la limpieza y sanificación, el producto se debe nebulizar sobre el filtro del aire acondicionado y sobre la bandeja de condensación manteniendo siempre el pulverizador en posición vertical. El producto no requiere ser posteriormente eliminado, por consiguiente, no es preciso enjuagar con agua la zona tratada. El SoluTECH-BIOSIL 6000 es biodegradable.

**Nota Cillit BWT**

Miles de personas en todo el mundo contraen infecciones en las vías respiratorias por el simple hecho de que los equipos de aire acondicionado no se someten a periódicas operaciones de sanitización eliminando el biofilm y otras impurezas presentes en el aire que se depositan en las aletas y rejillas de los equipos. Cillit Biosil 6000 Ag es un producto biodegradable

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	PVP (€)
143713	SPRAY ATOMIZADOR P/LIMPIEZA Y SANIFICACION CILLIT BIOSIL 6000	5606-26	124,00

Sanosil S010**Desinfectante de Superficies y Ambientes**

BWT Sanosil S010 es un desinfectante de amplio espectro y de larga duración para desinfección de superficies y ambientes. Está basado en una fórmula probada a base de peróxido de hidrógeno/plata. BWT Sanosil gracias a una mayor estabilización, también es adecuado para aplicaciones más especiales como la nebulización en medio ambiente.

Bwt Sanosil S010 tiene un mayor contenido de ingredientes activos y, por lo tanto, también es adecuado para la desinfección de superficies muy contaminadas u orgánicamente contaminadas. Esto lo convierte en el producto ideal donde la limpieza a fondo no es posible antes de la desinfección o cuando se requiere un efecto rápido.

Principio de funcionamiento:

El principio activo utilizado es el peróxido de hidrógeno (H₂O₂). En el proceso de fabricación, la sustancia activa es estabilizada y reforzada con plata, logrando un efecto antimicrobiano de alto nivel de eficacia. Las trazas de plata que quedan son invisibles, no tóxicas y ayudan a provenir una recontaminación. El oxígeno elemental (O₂), liberado del peróxido de hidrógeno ataca directamente las moléculas de la pared celular de los microorganismos. Este efecto se ve potenciado por iones de plata, los cuales se ligan a los puentes bisulfuros de ciertas proteínas microorganismos, inactivando o precipitando estas proteínas.

Productos Virucidas Autorizados - Ministerio de Sanidad (Actualizado a 28/04/2020)

Sanosil S10 - N° de Registro 18-20/40/90-09514 (Peróxido de hidrógeno: 5%, Plata: 0.00415%)

Personal Profesional:

- Desinfección de contacto para uso: Superficies y equipos mediante pulverización, lavado con estropajo, cepillo, paño o mopa o inmersión con el producto puro respetando los tiempos de contacto.

Personal Profesional Especializado:

- Desinfección de equipos y conductos de aire acondicionado: Pulverización húmeda con aparato con el producto puro respetando los tiempos de contacto. Desinfección aérea: Pulverización húmeda mediante aparato o nebulización en seco mediante aparato con el producto puro respetando los tiempos de contacto.
- Desinfección aérea y en equipos y conductos de aire acondicionado.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	PVP
10091719	SPRAY ATOMIZADOR SANOSIL S010	SANOSIL S010	38,00€

