

GREEN&CLEAN

CONTROL DE INFECCIONES

Manos

Superficies

Zonas especiales

Instrumentos



Seguro

Limpio

Eficaz

Los microorganismos forman parte de nuestra vida cotidiana. El riesgo de infección no suele considerarse especialmente elevado. Sin embargo, en las consultas médicas la situación es diferente: el riesgo de infección es mucho mayor. El cambio frecuente de pacientes y la naturaleza del trabajo exigen medidas higiénicas constantes. La responsabilidad del médico hacia su personal, el paciente y él mismo exige el uso de productos de limpieza y desinfección muy eficaces.

Con nuestros productos GREEN&CLEAN, METASYS le ofrece una solución integral para todos los requisitos y directrices de higiene. Los avanzados agentes activos y acondicionadores garantizan una seguridad absoluta y una protección contra las infecciones.

¡Asegure una higiene óptima en todas las áreas de la clínica odontológica con GREEN&CLEAN!

GREEN&CLEAN HD N GREEN&CLEAN HL | GREEN&CLEAN HC

GREEN&CLEAN HL - loción lavamanos nutritiva y antiséptica
GREEN&CLEAN HD N - desinfectante para la higienización de manos y la desinfección quirúrgica de manos y antebrazos
GREEN&CLEAN HC - crema para el cuidado de las manos



GREEN&CLEAN WD

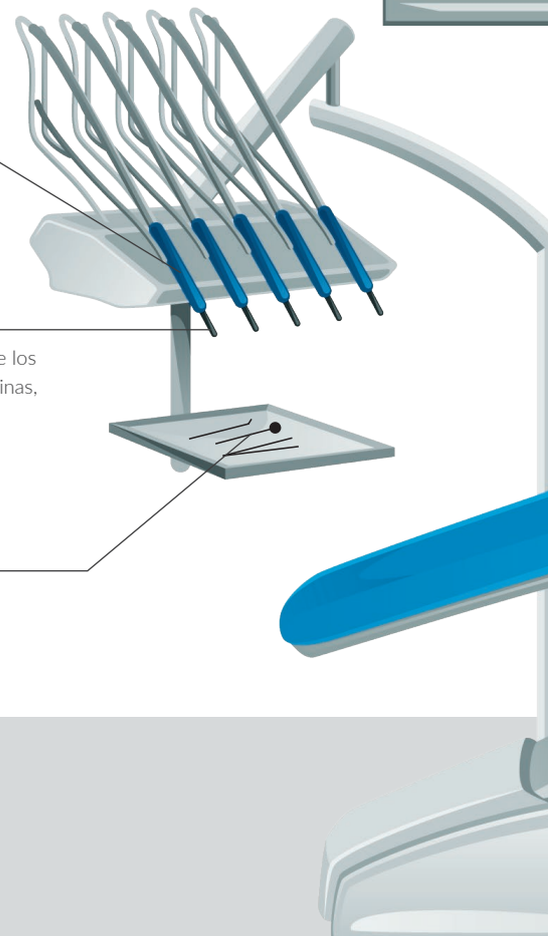
Desinfección con alcohol de superficies pequeñas, como las de los contra-ángulos y piezas de mano

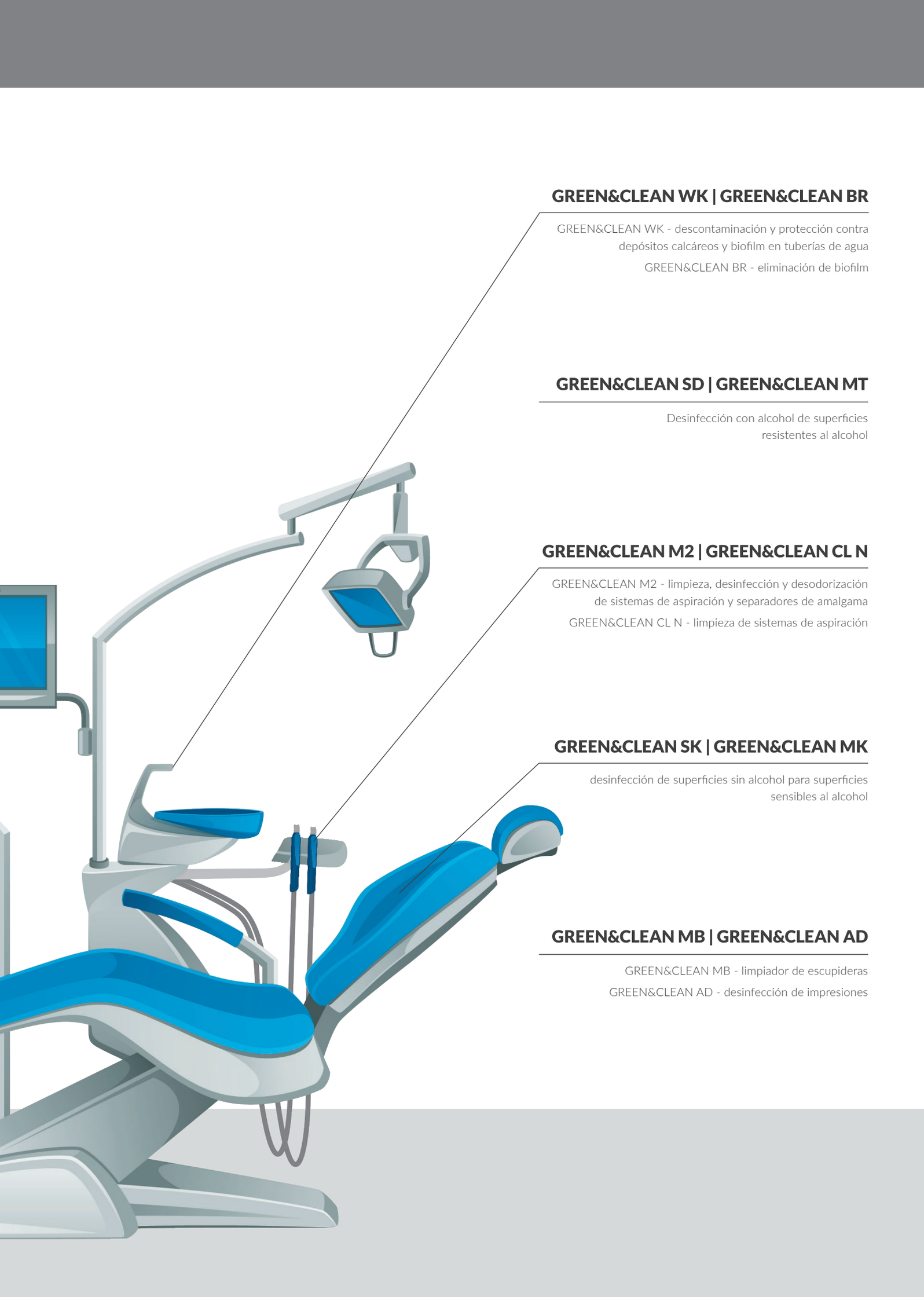
GREEN&CLEAN IK

Desinfección del agua de pulverización y de los canales de aire de pulverización de las turbinas, piezas de mano y contra-ángulos

GREEN&CLEAN ID N

Pre limpieza desinfectante de instrumental invasivo y no invasivo





GREEN&CLEAN WK | GREEN&CLEAN BR

GREEN&CLEAN WK - descontaminación y protección contra depósitos calcáreos y biofilm en tuberías de agua
GREEN&CLEAN BR - eliminación de biofilm

GREEN&CLEAN SD | GREEN&CLEAN MT

Desinfección con alcohol de superficies resistentes al alcohol

GREEN&CLEAN M2 | GREEN&CLEAN CL N

GREEN&CLEAN M2 - limpieza, desinfección y desodorización de sistemas de aspiración y separadores de amalgama
GREEN&CLEAN CL N - limpieza de sistemas de aspiración

GREEN&CLEAN SK | GREEN&CLEAN MK

desinfección de superficies sin alcohol para superficies sensibles al alcohol

GREEN&CLEAN MB | GREEN&CLEAN AD

GREEN&CLEAN MB - limpiador de escupideras
GREEN&CLEAN AD - desinfección de impresiones

GREEN
&CLEAN

HD N

DESINFECCIÓN DE MANOS

Preparado nutritivo para la desinfección higiénica de manos y la desinfección quirúrgica de manos y antebrazos.

- > los alcoholes de alta calidad evitan que la piel se reseque
- > mantiene el pH natural de la piel
- > agradable aroma a pino
- > Listado VAH

Cumple las siguientes normas EN:

- > EN 1500 Desinfección higiénica de las manos
- > EN 12791 Desinfección quirúrgica de las manos
- > EN 14476 Eficacia antibacteriana
- > EN 14348 Eficacia microbactericida

Combinación moderna de principios activos

Propano-1-ol, etanol-1

Espectro de la eficacia

antibacteriana, fungicida (C. albicans), tuberculicida, totalmente virucidal

Tiempos de acción

Desinfección higiénica de las manos:

Frotar 3 ml de GREEN&CLEAN HD N en las manos durante 30 segundos.

Desinfección quirúrgica de las manos:

Frotar 10 ml de GREEN&CLEAN HD N en manos y antebrazos durante 1,5 minutos.

Referencias

122000009 GREEN&CLEAN HD N, 6 botellas 1000 ml

122000010 GREEN&CLEAN HD N, 6 botellas 500 ml

*Utilice GREEN&CLEAN HD N con cuidado. Lea siempre la etiqueta y la información del producto antes de usarlo.



SISTEMAS DE DISPENSADORES

Sistemas dispensadores para desinfectantes de manos y jabones líquidos



META TOUCHLESS

- > sistema de dosificación sin contacto, controlado por sensor, para botellas de 500 ml
- > dosificación: 1,5 ml por impulso
- > posicionamiento flexible: Como dispensador de sobremesa o montado en la pared
- > bandeja de goteo extraíble

Referencia

121000019 META TOUCHLESS



META TOUCH

- > dispensador mural para botellas de 1000 ml
- > apto para lavavajillas y autoclavable hasta 134°C
- > dosificación ajustable a 0,75 ml / 1,0 ml / 1,5 ml por pulsación
- > carcasa fabricada en aluminio resistente
- > fácil extracción de la bomba por la parte delantera

Referencia

121000018 META TOUCH

GREEN & CLEAN HL

LIMPIEZA HIGIÉNICA DE MANOS

Loción nutritiva para el lavado de manos con amplio efecto antimicrobiano

- > amplio efecto antiséptico
- > sin álcalis, con pH neutro
- > previene la aparición de irritaciones cutáneas
- > protege la capa ácida natural de la piel
- > con alantoína como sustancia para el cuidado de la piel



Referencias

122000013	1 x botella 1000 ml	122000014	1 bidón de 5 l
122000011	5 x botellas 750 ml + botella dosificadora	121000001	Grifo para bidón 5 l
122000012	6 botellas de 750 ml		

GREEN & CLEAN HC

CUIDADO DE LAS MANOS

Crema de manos con manteca de karité, ectoína y alantoína

- > para pieles sensibles
- > nutre la piel y restaura la hidratación, la piel se ve flexible y relajada
- > contrarresta las grietas y la fragilidad de la piel
- > se absorbe rápidamente

Referencias

122000066	1 dispensador de 100 ml
122000007	6 dispensadores de 100 ml



SUPERFICIES

DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES

Después de cada tratamiento, las superficies cercanas al paciente, contaminadas por contacto o aerosoles deben limpiarse y desinfectarse. Para los aerosoles, debe tenerse en cuenta un radio de dispersión de 2 metros. Todas las superficies, más alejadas del paciente, que hayan sido visiblemente contaminadas, también deben desinfectarse inmediatamente.

Una vez al día, todas las demás superficies funcionales de la zona de consulta, deben ser tratadas con un desinfectante de superficies. Por razones de seguridad laboral, la desinfección por frotado suele ser preferible a la desinfección por pulverización.



GREEN & CLEAN SK

DESINFECCIÓN POR PULVERIZACIÓN DE GRANDES SUPERFICIES

Desinfección por pulverización sin alcohol para superficies de productos sanitarios sensibles al alcohol

- > sin alcohol
- > sin aldehídos, fenoles ni fosfatos
- > breve tiempo de acción
- > CE 0044
- > solución desinfectante lista para usar
- > especialmente adecuado para productos sanitarios con superficies sensibles al alcohol



Combinación moderna de principios activos

Compuestos de amonio cuaternario

Espectro de la eficacia	Estándar	Información de la prueba	Tiempo de acción
Bactericida	EN 13727	carga baja	1 min
Levurocidal	EN 13624	carga baja	1 min
Prueba de 4 campos (bactericida, levurocidal)	EN 16615	carga baja	5 min
Virucidal limitada	EN 14476 EN 16777	carga baja	1 min

Referencias GREEN&CLEAN SK

- 122000064 1 x botella pulverizadora 750 ml, con espumador
- 122000050 6 botellas pulverizadoras de 750 ml + 2 espumadores
- 122000051 1 bidón de 5 l
- 121000001 Grifo para bidón 5 l

GREEN & CLEAN MK

DESINFECCIÓN CON TOALLITAS PARA GRANDES SUPERFICIES

Toallitas para la desinfección sin alcohol de superficies de productos sanitarios sensibles al alcohol

- > toallitas extra grandes (290 x 270 mm), para usar con GREEN&CLEAN SK, para la desinfección con toallitas de dispositivos médicos de grandes superficies

Referencias GREEN&CLEAN MK

- 122000040 1 x dispensador con 70 toallitas + 5 x rollos de 70 toallitas cada uno + 1 bidón GREEN&CLEAN SK de 5 l
- 122000042 2 x rollos de 70 toallitas cada uno
- 122000043 1 x dispensador con 70 toallitas + 5 x rollos de 70 toallitas cada uno



SUPERFICIES

GREEN
& CLEAN

SD

DESINFECCIÓN POR PULVERIZACIÓN DE GRANDES SUPERFICIES

Desinfección por pulverización a base de alcohol para productos sanitarios con superficies no sensibles al alcohol

- > corto tiempo de acción
 - > solución desinfectante lista para usar
 - > sin formaldehído
- > CE 0044

Combinación moderna de principios activos

Etanol, 2-propanol, compuestos de amonio cuaternario, glyoxal.



Espectro de la eficacia	Estándar	Información de la prueba	Tiempo de acción
Bactericida	EN 13727	carga elevada	15 s
Levurocidal	EN 13624	carga elevada	15 s
Tuberculocidal	EN 14348	carga elevada	1 min
Prueba de 4 campos (bactericida, levurocidal)	EN 16615	carga elevada	1 min
Virucidal limitada	EN 14476 EN 16777	carga baja	1 min

Referencias GREEN&CLEAN SD

- 122000047 5 botellas de 750 ml + 2 pulverizadores
- 122000045 6 x botellas 750 ml
- 122000048 1 x bidón 5 l
- 122000046 2 botellas de 750 ml + 1 cabezal pulverizador
- 121000001 Grifo para bidón de 5 ml

GREEN
& CLEAN

MT

DESINFECCIÓN POR TOALLITAS PARA GRANDES SUPERFICIES

Desinfección con toallitas a base de alcohol para superficies insensibles al alcohol de productos sanitarios

- > toallitas extra grandes (290 x 270 mm), para usar con GREEN&CLEAN SD, para la desinfección con toallitas de dispositivos médicos de grandes superficies

Referencias GREEN&CLEAN MT

- 122000044 1 x dispensador con 70 toallitas
+ 5 x rollos con 70 toallitas cada uno
1 x bidón SD GREEN&CLEAN de 5 litros
- 122000042 2 x rollos de 70 toallitas cada uno
- 122000043 1 x dispensador con 70 toallitas + 5 x rollos de 70 toallitas cada uno



GREEN & CLEAN

WD

DESINFECCIÓN POR TOALLITAS PARA PEQUEÑAS SUPERFICIES

Toallitas desinfectantes a base de alcohol fabricadas con vellón resistente al desgarro para la desinfección de las superficies de los dispositivos médicos (por ejemplo, las superficies exteriores de las piezas de mano y los contraángulos).

- > corto tiempo de acción
 - > sin formaldehído
 - > con precinto higiénico de seguridad
- > CE 0044



Combinación moderna de principios activos

Etanol, 2-propanol, compuestos de amonio cuaternario, glyoxal

Espectro de la eficacia	Estándar	Información de la prueba	Tiempo de acción
Bactericida	EN 13727	carga elevada	30 s
Levurocidal	EN 13624	carga elevada	30 s
Tuberculocidal	EN 14348	carga elevada	30 s
Prueba de 4 campos (bactericida, levurocidal)	EN 16615	carga elevada	1 min
Virucidal limitada	EN 14476 EN 16777	carga elevada	30 s

Referencias

- 122000052 1 dispensador con 120 toallitas
- 122000053 1 x dispensador con 120 toallitas + 3 x bolsas de 120 toallitas cada una
- 122000055 6 x bolsas de 120 toallitas cada una
- 121000012 GREEN&CLEAN WD dispensador, vacío



ZONAS ESPECIALES

**GREEN
& CLEAN**

M2

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DEL SISTEMA DE ASPIRACIÓN

Doble activo, concentrado antiespumante para la limpieza diaria, desinfección y desodorización de sistemas de aspiración y separadores de amalgama.

- > sistema dual (rojo / verde)
- > excelente antiespumante activo
- > fácil manejo gracias a un conveniente dispensador
- > concentrado para diluir: no requiere el manejo de grandes bidones
- > producto enzimático con excelente poder de disolución de proteínas
- > especialmente útil en separadores de amalgama y separadores agua-aire
- > CE 0044



Combinación moderna de principios activos

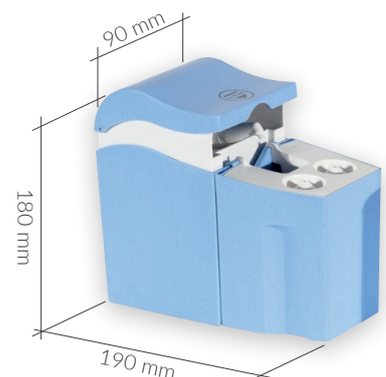
Alquilamina, compuestos de amonio cuaternario, enzimas

GREEN&CLEAN M2 verde Espectro de la eficacia	Estándar	Información de la prueba	Tiempo de acción	Solución
Bactericida	EN 13727	carga elevada	10 min	Solución al 1%.
Levurocidal	EN 13624	carga elevada	10 min	Solución al 1%.
Tuberculocidal	EN 14348	carga elevada	240 min	Solución al 1%.
Prueba de portador de gérmenes - bactericida	EN 14561	carga elevada	15 min	Solución al 1%.
Prueba de portadores de gérmenes - levurocidal	EN 14562	carga elevada	15 min	Solución al 1%.
Virucidal limitada	EN 14476	carga elevada	60 min	Solución al 1%.

GREEN&CLEAN M2 rojo Espectro de la eficacia	Estándar	Información de la prueba	Tiempo de acción	Solución
Bactericida	EN 13727	carga elevada	10 min	Solución al 1%.
Levurocidal	EN 13624	carga elevada	10 min	Solución al 1%.
Tuberculocidal	EN 14348	carga elevada	240 min	Solución al 1%.
Prueba de portador de gérmenes - bactericida	EN 14561	carga elevada	15 min	Solución al 1%.
Prueba de portadores de gérmenes - levurocidal	EN 14562	carga elevada	15 min	Solución al 1%.
Virucidal limitada	EN 14476	carga elevada	60 min	Solución al 1%.

Referencias

122000026	2 x botellas 500 ml (1 x roja, 1 x verde) + dosificador
122000027	4 x botellas 500 ml (2 x roja, 2 x verde)
122000028	2 x botellas 500 ml (1 x roja, 1 x verde)
122000031	GREEN&CLEAN M2 rojo, 25 x botellas 500 ml
122000030	GREEN&CLEAN M2 verde, 25 x botellas 500 ml
121000009	Dispensador para GREEN&CLEAN M2



EFICAZ - SENCILLO - ÚNICO

Desinfección y limpieza del sistema de aspiración con GREEN&CLEAN M2

- > **Eficaz:** El amplio espectro de eficacia y su alto poder de limpieza garantizan una higiene profunda
- > **Sencillo:** El dosificador de tamaño reducido y con un diseño atractivo, permite un proceso de desinfección rápido y conveniente, pudiendo tener un dosificador por gabinete. No hay necesidad de movilizar grandes bidones alrededor de la clínica dental.
- > **Único:** Combinación de colores distintiva como expresión de ingredientes activos diferentes para una seguridad prolongada.



ZONAS ESPECIALES

GREEN
& CLEAN

CLN

LIMPIEZA DEL SISTEMA DE ASPIRACIÓN

Concentrado para la limpieza diaria de los sistemas de aspiración

- > antiespumante mejorado gracias a la moderna combinación de ingredientes activos
- > excelente poder de disolución de las proteínas gracias a la mezcla especial de enzimas
- > agradable aroma en las salas de tratamiento
- > dosificación sencilla gracias al frasco de doble cuello
- > Solución de usuario con pH neutro
- > CE



Combinación moderna de principios activos

Ácido carboxílico alquil éter, subtilisina

Referencias

12200004 2 x botellas 1000 ml

12100005 Recipiente para mezclar GREEN&CLEAN CLN



GREEN & CLEAN AD

DESINFECCIÓN DE IMPRESIONES

Solución lista para usar para la desinfección continua por inmersión de todas las prótesis, dentaduras postizas desgastadas e impresiones dentales

- > corto tiempo de acción
- > libre de formaldehído y fenol
- > apto para alginatos, siliconas, poliéteres y polisulfuro
- > tiempo de espera: 7 días
- > alta compatibilidad de materiales
- > CE 0044

Combinación moderna de principios activos

Compuestos de amonio cuaternario, alquilamina, tensioactivos



Agente activo	Prueba del germen	Estándar	Información de la prueba	Tiempo de acción
Bactericida	S. aureus, E. hirae, P. aeruginosa	EN 13727	carga elevada ¹	2 min
Levurocidal	C. albicans	EN 13624	carga elevada ¹	2 min
Prueba de portador de gérmenes - bactericida	S. aureus, E. hirae, P. aeruginosa	EN 14561	carga elevada ¹	5 min
Prueba de portadores de gérmenes - levurocidal	C. albicans	EN 14562	carga elevada ¹	5 min
Virucidal limitada	Vacciniavirus	EN 14476	carga baja ²	15 sec
		EN 16777	carga baja ²	1 min

¹ Albúmina bovina 3g/l + eritrocitos ovinos 3ml/l

² Albúmina bovina 0,3g/l

Referencias

- 122000001 1 x bidón 5 l
- 121000003 Bandeja de desinfección 1,25 l con tapa y colador
- 121000001 Grifo para bidón de 5 l

GREEN & CLEAN MB

LIMPIEZA DE LA TAZA DE LA ESCUPIDERA

Limpiador de escupideras a base de ácido cítrico y enzimas, con cepillo integrado

- > excelente poder de disolución de las proteínas gracias a los ingredientes enzimáticos
- > con antiespumante especial
- > CE

Combinación moderna de principios activos

Compuestos de amonio cuaternario, tensioactivos, enzimas

Referencias

- 122000035 Botella dispensadora 180 ml, con cepillo
- 122000032 2 x botellas de 500 ml + 2 x botellas dispensadoras vacías + 2 cepillos
- 122000033 4 x botellas 500 ml + 4 cepillos
- 122000034 4 x frascos 500 ml
- 122000037 4 x cepillos de repuesto
- 122000036 Botella dispensadora con cepillo, vacía



ZONAS ESPECIALES

GREEN
& CLEAN

BR

ELIMINACIÓN DEL BIOFILM

solución al 4% para la eliminación del biofilm de las tuberías de agua de la unidad dental con el dispositivo de limpieza de biofilm BR o los sistemas de botellas

- > eliminación eficaz de biopelículas en sólo 30 minutos
- > recomendado para la renovación de unidades dentales, así como antes de la instalación de un sistema de desinfección del agua
- > aplicación sencilla gracias a la solución coloreada
- > CE 0044

Agente activo

Peróxido de hidrógeno

Referencia

122000002 Solución limpiadora de biofilm, 2 x botellas de 1000 ml



GREEN
& CLEAN

H1

AGENTE LIMPIADOR PARA EL SISTEMA DE HIGIENE H1

Concentrado de descontaminación para el sistema automático de higiene METASYS H1

- > para la limpieza continua de todo el sistema de aspiración
- > antiespumante activo
- > CE

Combinación moderna de principios activos

Compuestos de amonio cuaternario, tensioactivos especiales, enzimas

Referencia

122000005 4 x bolsas 500 ml



METASAN® P

DESINFECCIÓN DE AGUA

Solución al 1,41% a base de peróxido de hidrógeno, adecuada para la desinfección del agua residuales en las unidades de tratamiento de Dentsply-Sirona.

- > desinfección continua de las aguas residuales y de las tuberías
- > descontaminación continua de las aguas servidas y de las tuberías de agua
- > amplio espectro de eficacia
- > CE 0044

Agente activo

Peróxido de hidrógeno

Referencias

122000059 METASAN® P 6 x botellas 1000 ml



**GREEN
&CLEAN**

WK

DESCONTAMINACIÓN DEL AGUA

Solución al 2% para la descontaminación y protección contra los depósitos calcáreos en las tuberías de agua en una unidad dental a base de peróxido de hidrógeno

- > amplio espectro de acción
- > también apto para sistemas de botella
- > prevención de depósitos de cal
- > CE 0044

Agente activo

Peróxido de hidrógeno

GREEN&CLEAN WK tiras reactivas

- > Tiras reactivas para la inspección visual de la funcionalidad y eficacia del dispositivo de descontaminación del agua.
- > la escala de colores de la tira reactiva indica la concentración de GREEN&CLEAN WK en el agua de proceso

dosificador para sistemas de botella

- > apto para GREEN&CLEAN WK 750 ml

Referencias

122000057 4 x botellas de 750 ml
122000056 6 x frascos 1000 ml
121000015 Tiras reactivas WK, 25 uds.

121000016 Tiras reactivas WK, 5 uds.
121000014 Ayuda a la dosificación para sistemas de botellas (para botella de 750 ml)



GREEN
& CLEAN

IK

DESINFECCIÓN DE PIEZAS DE MANO Y CONTRA-ÁNGULOS

Aerosol desinfectante listo para usar a base de alcohol para los canales de agua y aire de las turbinas, piezas de mano y contra-ángulos.

- > corto tiempo de acción
- > mayor seguridad de aplicación gracias a los adaptadores fijos
- > un pulverizador es suficiente para aprox. 300 aplicaciones con un tiempo de pulverización de aprox. 2 segundos
- > un adaptador universal para todos los acoplamientos rectos y contra-ángulos, así como para los acoplamientos de turbina propios
- > ¡no sustituye a la pulverización de aceite recomendada por el fabricante!
- > CE 0044



Combinación moderna de principios activos

1-propanol, 2-propanol, 2-butanol, compuestos de amonio cuaternario

Espectro de la eficacia	Estándar	Información de la prueba	Tiempo de acción
Bactericida	EN 13727	carga elevada	1 min
Levurocidal	EN 13624	carga elevada	1 min
Levurocidal	EN 14348	carga elevada	1 min
Prueba de portador de gérmenes - bactericida	EN 14561	carga elevada	2 min
Prueba de portadores de gérmenes - levurocidal	EN 14562	carga elevada	1 min
Prueba de portador de gérmenes - tuberculocidal	EN14563	carga elevada	1 min
Virucidal limitada	EN 14476 EN 16777	carga elevada	30 s

Referencias

2 x latas de spray de 200 ml, incluye adaptador pre-ensamblado:

- 122000017 Piezas de mano y contra-ángulos (universal)
- 122000025 Acoplamiento de turbina W&H
- 122000021 Acoplamiento de turbina Bien Air
- 122000023 Acoplamiento de turbina KaVo
- 122000024 Acoplamiento de turbina Dentsply Sirona
- 122000022 Acoplamiento de turbina Castellini
- 122000018 Acoplamiento de turbina NSK
- 122000020 Piezas de mano y contra-ángulos (universales)
Dentsply Sirona T1 Classic
- 122000019 Acoplamiento turbina NSK Quick



**GREEN
&CLEAN**

ID N

DESINFECCIÓN DE INSTRUMENTOS

Concentrado destinado al tratamiento previo de desinfección de instrumentos dentales invasivos y no invasivos

- > 5 l de concentrado rinden hasta 500 l de solución de trabajo al 1% de concentración
- > libre de aldehídos y fenoles
- > Listado VAH
- > tiempo de espera: 14 días
- > CE 0044



Combinación moderna de principios activos

Compuestos de amonio cuaternario, alquilamina, inhibidores de corrosión

Espectro de la eficacia	Estándar	Información de la prueba	Tiempo de acción	solución
Bactericida	EN 13727	carga elevada	5 min	Solución al 2%.
Levurocidal	EN 13624	carga elevada	5 min	Solución al 1%.
Tuberculocidal	EN 14348	carga elevada	60 min	Solución al 1%.
Prueba de portador de gérmenes - bactericida	EN 14561	carga elevada	15 min	Solución al 1%.
Prueba de portadores de gérmenes - levurocidal	EN 14562	carga elevada	15 min	Solución al 1%.
Prueba de portador de gérmenes - tuberculocidal	EN 14563	carga elevada	60 min	Solución al 0,5%.
Virucidal limitada	EN 14476	carga baja	15 min	Solución al 0,5%.

Referencias

122000015	4 botellas de 500 ml + vaso dosificador	121000007	Vaso medidor para GREEN&CLEAN ID N
122000016	1 bidón de 5 l	121000001	Grifo para bidón 5 l



GREEN&CLEAN



MANOS

Limpieza Desinfección Con alcohol Listo para su uso

GREEN&CLEAN HL	Limpieza higiénica de las manos	■			■
GREEN&CLEAN HD N	Desinfección de manos		■	■	■
GREEN&CLEAN HC	Cuidado de las manos				■

SUPERFICIES

GREEN&CLEAN SK	Desinfección por pulverización	■	■		■
GREEN&CLEAN MK	Desinfección con toallitas	■	■		
GREEN&CLEAN WD	Desinfección con toallitas	■	■	■	■
GREEN&CLEAN SD	Desinfección por pulverización	■	■	■	■
GREEN&CLEAN MT	Desinfección con toallitas	■	■	■	

ZONAS ESPECIALES

GREEN&CLEAN M2 verde	Desinfección del sistema de aspiración	■	■		
GREEN&CLEAN M2 rojo	Desinfección del sistema de aspiración	■	■		
GREEN&CLEAN H1	Agente de limpieza para H1	■			■
GREEN&CLEAN CL N	Limpieza del sistema de succión	■			
GREEN&CLEAN MB	Limpieza de la taza de escupidera	■			■
GREEN&CLEAN WK	Desinfección del agua y prevención de biofilm		■		
METASAN® P	Desinfección del agua y prevención de biofilm		■		■
GREEN&CLEAN BR	Eliminación de biofilms	■	■		■
GREEN&CLEAN AD	Desinfección de impresiones	■	■		■

INSTRUMENTOS

GREEN&CLEAN IK	Desinfección de piezas de mano y contra-ángulos, turbinas	■	■	■	■
GREEN&CLEAN ID N	Desinfección de los instrumentos	■	■		



Probado según las siguientes normas EN

EN 13623	EN 13624	EN 13727	EN 14348	EN 14476	EN 14561	EN 14562	EN 14563	EN 16615	EN 16777	Disponible como
										750 ml, 1000 ml, 5000 ml
										500 ml, 1000 ml
										100 ml
	■	■		■				■	■	750 ml, 5000 ml
										70 toallitas
	■	■	■	■				■	■	120 toallitas
	■	■	■	■				■	■	750 ml, 5000 ml
										70 toallitas
	■	■	■	■	■	■				500 ml
	■	■	■	■	■	■				500 ml
										500 ml
										1000 ml
										180 ml, 500 ml
■										750 ml, 1000 ml
■										1000 ml
■										1000 ml
	■	■		■	■	■			■	5000 ml
	■	■	■	■	■	■	■		■	200 ml
	■	■	■	■	■	■	■			500 ml, 5000 ml

AYUDAS PARA LA APLICACIÓN



Bandeja de desinfección 1,25 l

Referencia 121000003

Caja de desinfección Bur 200 ml

Referencia 121000002

META TOUCH

Referencia 121000018

META TOUCHLESS

Referencia 121000019

Grifo para bidón 5 l

Referencia 121000001

GREEN&CLEAN WK tiras reactivas

Referencia 121000015 - Tiras reactivas WK, requisito semestral, 25 uds.

Referencia 121000016 - Tiras reactivas WK, 5 uds.

Ayuda a la dosificación para sistemas de botellas

Referencia 121000014

 **METASYS**

METASYS Medizintechnik GmbH

METASYS logistics & collection GmbH

METASYS recycling & processing GmbH

Florianstraße 3, 6063 Rum bei Innsbruck, Austria
T +43 512 205420
www.metasys.com | info@metasys.com



RUMAR
mayorista dental

RUMAR Cedeira, S.L. Mayorista Exclusivo de METASYS para España
Calle Obispo Golfín, 11, Bajo a, 28430 Alpedrete, Madrid
T. +34 918 49 01 04 | M. / WhatsApp: +34 626 327 863
www.rumarcedeira.com

RUMAR garantiza el servicio de postventa de este producto a través de los distribuidores / servicios técnicos colaboradores.
¡ Siempre en stock! Entrega en 24 horas