



SOLUCIONES DE HIGIENE Y DESINFECCIÓN

Recomendaciones de actuación y productos desinfectantes adecuados según su uso.

Los buenos hábitos de higiene y limpieza son elementos clave a la hora de prevenir y evitar el contagio de enfermedades.

Este documento está dirigido a los diferentes sectores profesionales (industrial, alimentario, limpieza...) con el fin de ayudarles a llevar a cabo una correcta limpieza y desinfección tanto personal como de superficies.



live Bio!

ÍNDICE

	PÁGINA
* QUÉ DEBES SABER	1
* HIGIENE PERSONAL	2
- Consejos y buenas prácticas	
- Jabones y antisépticos recomendados	
* DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES	4
- Consejos y buenas prácticas	
- Gama de desinfectantes de superficies recomendados	
* GARANTÍA DE EFICACIA	8
* CONTACTO	8

QUÉ DEBES SABER

Los virus envueltos como el **coronavirus SARS-CoV-2** o el **Mpox** (responsable de la viruela del mono) son virus respiratorios que se transmite de varias formas:

1. De persona a persona: **por proximidad** inferior a 2 metros a través de gotículas y aerosoles (inferiores a las gotículas) al toser o estornudar, gritar y/o hablar.
2. A través de **superficies contaminadas**: al tocar una superficie, un objeto o la mano de una persona infectada y luego tocarse los ojos, la nariz o la boca.
3. Mediante **alimentos contaminados** por una persona infectada al prepararlos o manipularlos mediante las manos o tosiendo y estornudando.

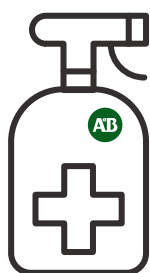


La **intensificación de medidas de higiene** personal por parte de la sociedad en general, así como la **limpieza y desinfección** de los diferentes centros de trabajo son elementos clave para la prevención de posibles contagios.

Para asegurarnos de que los desinfectantes son verdaderamente eficaces frente a este tipo de virus es importante conocer algunos aspectos:

- El **uso de biocidas** se encuentra **regulado por el Reglamento** (UE) n° 528/2012 además de por la normativa nacional. En este sentido, no se deben usar biocidas que no hayan sido expresamente autorizados y debidamente registrados.
- El **Ministerio de Sanidad pública** en su web la **lista de productos** actualmente evaluados y registrados para los que se ha demostrado su eficacia virucida.

CÓMO INTERPRETAR EL N° DE REGISTRO DE UN PRODUCTO



- Los dos primeros dígitos corresponden al **año del registro**.
- Los siguientes grupos de 2 cifras indican la **eficacia probada** frente a:
20-Bacterias / 40-Hongos / 90-Virus
- A continuación se indica el **n° de registro** específico del producto.
- Finalmente, si es apto para **uso alimentario** aparecerán las letras HA.

Ejemplo: 17-20/40-05306-HA -> producto registrado en el 2017, con eficacia bactericida (20) y fungicida (40); n° de registro 05306 y apto para uso alimentario.

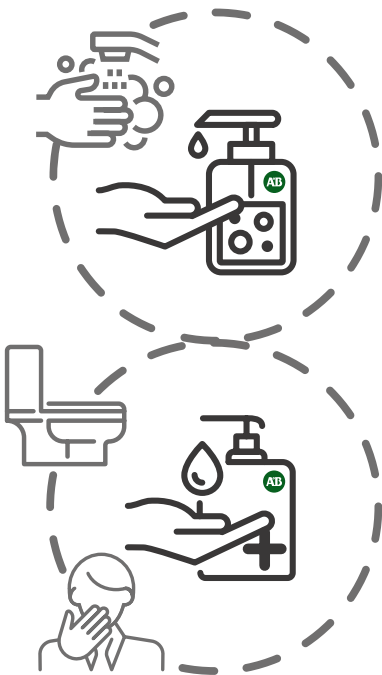
*El n° de registro de los desinfectantes de uso sanitario es diferente porque están registrados en la AEMPS

HIGIENE PERSONAL

La higiene de manos es la medida más sencilla y eficaz para **prevenir la transmisión de diferentes virus**, ya que su envoltura lipídica es desactivada con las sustancias surfactantes de los jabones.



Es importante **lavarse regularmente las manos con jabón**, con especial atención a la duración de la fricción y haciendo especial hincapié en las siguientes situaciones:



- » Al llegar al centro de trabajo, durante su estancia y al salir.
- » Antes y después de comer.
- » Antes de tocarse nariz, boca y ojos.
- » Después de estornudar, toser o sonarse la nariz.
- » Después de entrar en contacto con alguien que estornude o tosa.
- » Después de usar el aseo.
- » Después de tocar o limpiar superficies que puedan estar contaminadas.
- » Después de usar o compartir objetos o equipos electrónicos como el teléfono móvil, teclado o el ratón de los ordenadores personales u otros.

Cuando no sea posible lavarse las manos con agua y jabón **las autoridades sanitarias recomiendan** el uso de **solución hidroalcohólica con alto contenido en alcohol y actividad virucida acreditada**.

HIGIENE Y DESINFECCIÓN DE MANOS

SOFT CARE - DD4158



Jabón líquido de uso frecuente.
Sin colorantes. Sin disolventes. Sin microesferas de plástico.
Protege y suaviza la piel (*más info*).

Envases: garrafa 5L



SAFE CARE - DD4159



Jabón líquido de acción higienizante.
Sin perfume. Sin colorantes. Sin disolventes. Sin microesferas de plástico.
Contiene agente antibacteriano (*más info*).

Envases: garrafa 10L



JABÓN ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA - DD4219



Jabón líquido desinfectante para manos, con **actividad bactericida, levuricida y virucida.**
Limpia y desinfecta las manos dejando una sensación de suavidad y cuidado de la piel.

Producto **autorizado por la AEMPS** (1548-DES) (*más info*).

Registro: 1548-DES
Envases: garrafa 5L



ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA - DD4103



Solución hidroalcohólica para la desinfección de las manos.

Triple acción: elimina bacterias, hongos y todo tipo de virus. Producto **autorizado por la AEMPS** (898-DES) (*más info*).

Registro: 898-DES
Envases: garrafa 10L



DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES

En cuanto a las rutinas de limpieza diaria, se debe realizar una **limpieza y desinfección de las instalaciones** al menos una vez al día, reforzándola en aquellos espacios que lo precisen en función de la intensidad de uso y con especial atención a los puntos críticos de contagio.



La limpieza se realizará con los detergentes habituales y se reforzará con **desinfectantes virucidas acreditados** que han sido **autorizados y registrados por el Ministerio de Sanidad**. En el uso de estos productos siempre se respetarán las indicaciones de la etiqueta.

Asimismo, se recomienda **realizar una limpieza y desinfección de las zonas y puestos de trabajo** en cada cambio de turno, y al finalizar la jornada, dejando que actúe el producto de limpieza y poniendo especial atención al mobiliario y otros elementos susceptibles de manipulación, sobre todo en aquellos utilizados por más de un trabajador.

Prestar **especial atención a aquellas zonas y materiales** que están **en contacto continuo con las manos** y son susceptibles de posible contagios.

Forma correcta de uso:

- Aplicar el producto sobre la superficie a limpiar. (En superficies con alto grado de suciedad puede ser necesario realizar una limpieza previa con un desengrasante).
- Frotar la superficie con una bayeta o estropajo.
- Dejar un tiempo prudencial para que el desinfectante actúe.
- Retirar y/o aclarar con una bayeta limpia húmeda.



Es recomendable **reforzar la desinfección** de cualquier superficie susceptible de contaminación y **puntos críticos** tales como interruptores, grifos, pomos y pasamanos de puertas y escaleras, armarios, etc.

SOLUCIONES DE DESINFECCIÓN

PRODUCTOS RECOMENDADOS PARA LA DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES



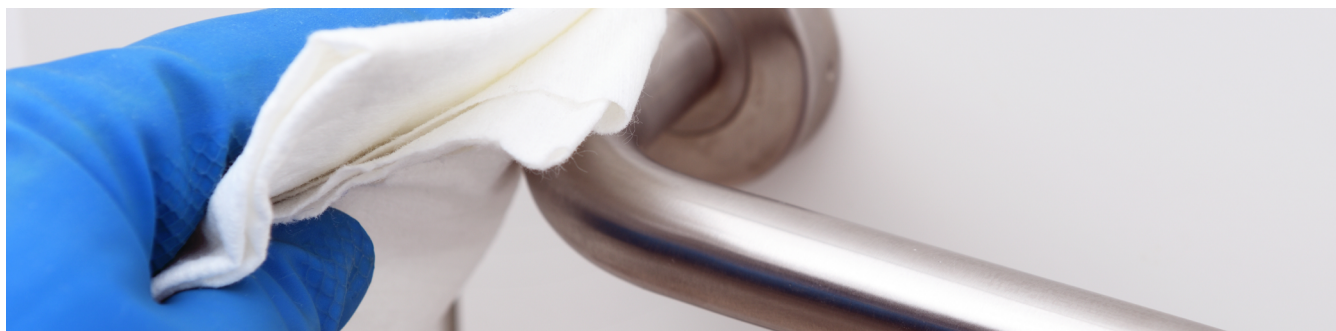
	DD 493-PLUS	DD 4111	DD 4112	DD 4114	DD 4132	DD 4165	DD 4167	DD 4197
Bactericida	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Levuricida	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fungicida	✓	--	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Virucida total	NT	--	✓	✓	NT	--	✓	NT
Virucida parcial	NT	✓	✓	✓	NT	✓	✓	NT
N° de Registro	22-20/40-11760 HA	20-20-10254-HA 20-20-10254	20-20/40/90- 10255 HA 20-20/40/90- 10255	20-20/40/90- 10356 HA	23-20/40-12029	22-20/40-11761- HA 22-20/40-11761	21-20/40-10725 HA 21-20/40-10725	17-20/40-04340- HA
FUNCIÓN								
Desinfectante	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpiador + Desinfectante	✓	✓	✓	--	✓	✓	--	--
APLICACIÓN								
Superficies de contacto	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Utensilios /Herramientas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	--
Paredes y Suelos	✓	✓	✓	✓	✓	--	--	--
Baños y Vestuarios	--	✓	✓	✓	✓	✓	✓	--
Ambiente	--	--	--	--	--	--	--	✓
Circuitos	--	--	--	--	--	--	--	✓
TIPO DE USO								
Uso Profesional	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Uso Especializado	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Uso Público	--	--	--	--	--	✓	✓	--
Uso Alimentario	✓	✓	✓	✓	--	✓	✓	✓
Uso Ambiental	--	✓	✓	✓	✓	✓	✓	--
FORMATO								
Listo al uso	--	--	--	--	--	✓	✓	--
Concentrado	✓	✓	✓	✓	✓	--	--	--

NT: No Testado

Nuestra gama de virucidas está incluida en el listado de **productos autorizados** por el **Ministerio de Sanidad**, están **homologados** y son **garantía** de desinfección **frente a diferentes tipos de virus**.

SOLUCIONES DE DESINFECCIÓN

PRODUCTOS RECOMENDADOS PARA LA DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES



LIMPIADOR DESINFECTANTE - DD493 PLUS



Detergente desinfectante de **amplio espectro** para la limpieza, desengrase y desinfección efectiva, en una sola pasada, de superficies, utensilios y equipos en la industria alimentaria.

Acción bactericida y fungicida. (*más info*).

Registro: 22-20/40-11760 HA

Envases: garrafa 10L, bidón 220L y contenedor 1.000L



Concentrado

LIMPIADOR DESINFECTANTE SAC - DD4111



Limpiador y desinfectante de amplio espectro microbicida.

Desinfectante **libre de aldehídos y amonios cuaternarios.** (*más info*).

Registro: 20-20-10254-HA

Envases: garrafa 10L, bidón 220L y contenedor 1.000L



Concentrado

LIMPIADOR DESINFECTANTE CDA - DD4112



Limpiador desinfectante, **libre de aldehídos** y gran espectro de actividad bactericida, fungicida y virucida.

Triple actividad desinfectante (*más info*).

Registro: 20-20/40/90-10255-HA; 20-20/40/90-10255

Envases: garrafa 10L, bidón 220L y contenedor 1.000L



Concentrado

DESINFECTANTE CLB - DD4114



Desinfectante **en base a amonio cuaternario**, con gran espectro de actividad bactericida, fungicida y virucida.

Triple actividad desinfectante (*más info*).

Registro: 20-20/40/90-10356-HA

Envases: garrafa 10L, bidón 220L y contenedor 1.000L



Concentrado

SOLUCIONES DE DESINFECCIÓN

DESINFECTANTE AMB - DD4132



Limpiador desinfectante de **actividad bactericida y fungicida**.

Producto triple acción: limpia, desinfecta y aromatiza en una sola pasada.

Autorizado para uso ambiental. (*más info*).

Registro: 23-20/40-12029

Envases: garrafa 10L



Concentrado

LIMPIADOR DESINFECTANTE RTU - DD4165



Limpiador desinfectante listo al uso de amplio espectro **bactericida, fungicida y virucida** (parcial);

Desarrollado especialmente para utilizar en toda la **industria alimentaria.** (*más info*).

Registro: 22-20/40-11761-HA

Envases: garrafa 10L



Listo al uso

DESINFECTANTE CET - DD4167



Desinfectante de rápida evaporación con gran actividad microbicida.

Secado rápido.

Triple actividad desinfectante (*más info*).

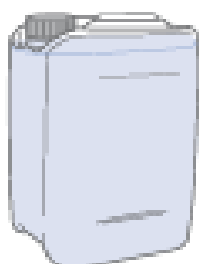
Registro: 21-20/40-10725 HA; 21-20/40-10725

Envases: garrafa 10L, bidón 220L y contenedor 1.000L



Listo al uso

OXYPURE BIO 5% - DD4197



Desinfectante de alta capacidad para uso en toda la industria alimentaria de alto espectro bactericida y fungicida y alto poder oxidante.

Desincrusta y desinfecta en un solo paso superficies, circuitos y ambiente.

Producto de **nula formación de espuma.** (*más info*).

Registro: 17-20/40-04340-HA

Envases: garrafa 10L



Concentrado

GARANTÍA DE EFICACIA

Nuestro Sistema Integrado de Gestión engloba todos los procesos, estando certificados en distintas áreas por AENOR.



Gestión de Calidad

ISO 9001

Certificado N° ER-1475/2001



Gestión de la I+D+I

UNE 166002

Certificado N° IDI-0013/2005



Gestión Ambiental

ISO 14001

Certificado N° GA-2005/0064



Gestión de Ecodiseño

ISO 14006

Certificado N° ED-0003/2007

Además hemos recibido el sello de pyme innovadora, el premio nacional CEX y el Premio Europeo de Medio Ambiente en diferentes categorías.



CONTACTO

Disponemos de una **red nacional de asesores** que estarán encantados de ayudarle a elegir la mejor solución.

Si lo desea también puede visitar nuestra web www.ab-laboratorios.com donde encontrará un **buscador** que podrá orientarle en lo que necesita.

O si lo prefiere puede ponerse en contacto con nosotros sin compromiso en el teléfono **945.291.616** o enviarnos un email a atcliente@ab-laboratorios.com indicando el motivo de su consulta y le responderemos con la mayor brevedad posible.

También puede seguir nuestras redes sociales donde encontrará información de interés del sector y mantenerse informado de nuestras novedades.





Rev. 02

**OBJETIVOS
DE DESARROLLO
SOSTENIBLE**

**SUSTAINABLE
DEVELOPMENT
GOALS**



live Bio!

SOLUCIONES INNOVADORAS PARA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN | MANTENIMIENTO | TRATAMIENTO DE AGUAS

A&B Laboratorios de Biotecnología S.A.
P. I. de Júndiz - C/Paduleta, esq. c/Júndiz, s/n
01015 Vitoria-Gasteiz (Spain)
T. +34 945 291 616 - atcliente@ab-laboratorios.com
www.ab-laboratorios.com

A&B es la marca de productos de uso profesional perteneciente a **A&B Innovative Solutions**