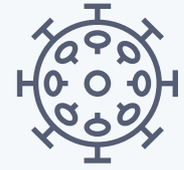


# Rutinas de desinfección en tiempos de COVID-19

*María Somolinos*  
*Product Manager, OX-CTA S.L.*



## SECTOR PRIMARIO: ACTIVIDAD ESENCIAL



En estos momentos ya ninguno de nosotros dudamos de que **en términos de bioseguridad hay “un antes y un después” del brote COVID-19** que mantiene en vilo a prácticamente toda la población mundial.

Durante estos días hemos sometido nuestras vidas al duro confinamiento implícito al estado de alarma decretado por las autoridades para tratar de frenar el avance del coronavirus, e intentar disminuir la presión que sufre el sistema sanitario y en concreto las UCI.

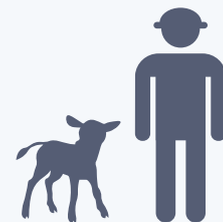




Al mismo tiempo, hemos visto como se procedía al **cierre temporal de las actividades económicas** que se consideran no esenciales. No obstante, incluso en esta situación tan crítica, los trabajadores de las denominadas “actividades esenciales” han tenido que seguir acudiendo a sus puestos de trabajo.



Mucho se ha hablado del personal sanitario, al que cada día a las 20h dedicamos nuestro aplauso desde los balcones de nuestras casas. Pero hoy, desde aquí, queremos poner en valor a otros trabajadores esenciales que tampoco han podido dejar de acudir a sus puestos de trabajo estos días: **los ganaderos, veterinarios, y en general todos los trabajadores del sector agrario, que suponen el primer eslabón de la cadena alimentaria.** A ellos dedicamos este artículo, con objeto de contribuir en todo lo que podamos, a que puedan ejercer su actividad profesional de manera segura, controlando el riesgo que supone para su salud y la de sus familias, el simple hecho de tener que salir de sus domicilios.



## BIOSEGURIDAD: CLAVE EN LA LUCHA FRENTE A COVID-19



Los ganaderos y veterinarios están más que acostumbrados a luchar frente a virus y otras amenazas microbiológicas, que periódicamente ponen en riesgo la salud de los animales y/o su rendimiento productivo.

Ellos son conscientes de la importancia que tiene la **gestión de la bioseguridad para controlar dichos microorganismos**. Pero esta vez el panorama es bien distinto.



En esta ocasión, **el principal objetivo NO es la implantación de estrictos protocolos de bioseguridad para evitar que los virus entren en la explotación y se difundan entre los animales**. No, en esta ocasión el objetivo es diferente.



Esta vez, tienen que **implantar programas de bioseguridad inteligente para evitar contagiarse con la amenaza vírica del momento** (el coronavirus SARS-CoV-2), **evitar portar el virus hasta sus casas, donde viven sus familias, y, en el caso de que ellos fueran portadores asintomáticos, evitar difundir este virus entre sus compañeros de trabajo**.





Esta vez, lo que está en juego es extremadamente valioso:

## la salud de uno mismo, de sus familias, y la Salud Pública.



Las Autoridades Sanitarias han insistido en la **importancia de medidas** tales como el **confinamiento o el teletrabajo**, que resultan inviables para los trabajadores de este sector.



**Agricultores, ganaderos, veterinarios, etc. no tienen la posibilidad de ejercer su profesión desde casa.**

Sus puestos de trabajo exigen desplazamientos y visitas a los lugares de producción animal o agraria, incluso en tiempos de COVID-19.

Por ello, desde **OX-CTA**, empresa con más de 25 años de experiencia en el ámbito de la **gestión inteligente de la bioseguridad**, queremos hacer hincapié en la **importancia de que estos profesionales instauren en sus rutinas diarias medidas inteligentes de bioseguridad** que garanticen la protección de su salud.



## RUTINAS INDISPENSABLES DE DESINFECCIÓN



Teniendo en cuenta todo lo anterior, desde OX-CTA se recomienda que todo trabajador, ya sea ganadero, veterinario, agricultor, etc. instaure las siguientes **rutinas básicas de desinfección** con objeto de contribuir a la lucha frente a COVID-19:



Rutinas diarias de desinfección del **interior del vehículo de trabajo**, especialmente las superficies que se tocan con la mano (manillas de las puertas, salpicadero, volante, cambio de marchas) y las alfombrillas donde se pisa.



Rutina de desinfección de las **suelas de los zapatos/ botas** tras cada visita o turno de trabajo.



Rutina de desinfección de los **guantes** tras cada visita o turno de trabajo.



Rutina diaria de desinfección de la **ropa de trabajo**.



Rutinas diarias de desinfección de los **vestuarios, aseos, zonas de descanso, comedores, oficinas y otras instalaciones productivas**. Debe garantizarse la desinfección de suelos, paredes, barandillas, manillas de las puertas, interruptores de las luces, superficies de trabajo, etc.



Rutina diaria de desinfección de **utensilios personales** tales como **teléfono móvil, llavero, teclado del ordenador**, y cualquier otro utensilio personal que se utilice fuera de la vivienda y luego vaya a volver a meterse dentro de casa.





Y sí, reiteramos la expresión **“rutina de desinfección”**, porque a estas alturas todos somos ya plenamente conscientes de que superar la amenaza COVID-19 nos va a llevar un tiempo más o menos largo. **Por el bien de nuestra salud, la de nuestras familias, nuestros compañeros de trabajo, y en definitiva para garantizar la Salud Pública, debemos convertir en RUTINA las labores básicas de desinfección que hemos mencionado.**



## IMPORTANCIA DE LA ELECCIÓN DEL PRODUCTO ADECUADO



Es importante recalcar que **NO todos los productos biocidas que se utilizan de manera general tienen eficacia virucida acreditada, ni todos los productos virucidas están recomendados por las autoridades sanitarias para la lucha frente a COVID-19.**

Con objeto de que el esfuerzo ejercido en la implantación de las rutinas de desinfección recomendadas sea eficaz, **es importante utilizar un producto adecuado**, con eficacia demostrada, que esté recomendado por las autoridades, y que además tenga cualidades diferenciadoras que aporten ventajas adicionales.



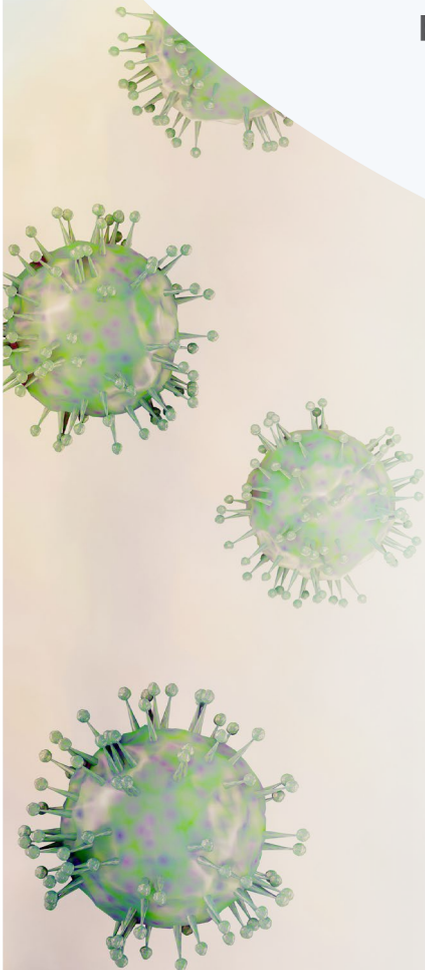
Para hacer más fácil la implantación de las rutinas de desinfección, y evitar la manipulación excesiva de productos químicos que puedan resultar tóxicos para las personas, los animales y el medio ambiente, desde **OX-CTA** se apuesta por la utilización de **productos biocidas 100% biodegradables, que hayan demostrado su efectividad frente a virus con envoltura** (hecho que se demuestra con el cumplimiento de la Norma UNE EN 14476), y que se encuentren en la **lista emitida por el Ministerio de Sanidad de productos virucidas recomendados para la lucha frente a COVID-19**.



Cumpliendo con estos requisitos, **OX-CTA** pone a disposición de sus clientes dos productos biocidas de élite con cualidades diferenciadoras: **OX-VIRIN®** y **OX-VIRIN® Presto al Uso**. En el caso de **OX-VIRIN®**, se trata de un **producto concentrado**, que requiere dilución antes de uso.



Por otro lado, **OX-VIRIN® Presto al Uso** es un producto de uso público, que no requiere dilución antes de su utilización, ya que se comercializa **listo para usar de manera directa**.



## CONCLUSIONES



El desempeño de la actividad profesional de ganaderos, veterinarios y otros profesionales del sector primario, es esencial.



Pero para que estas personas ejerzan su trabajo de manera segura, protegiendo su salud, y por tanto la de sus familias, resulta esencial que implanten **estrictas rutinas de desinfección**. Solo de este modo podrán contribuir a la lucha frente a COVID-19.



Además, es importante recalcar que **NO todos los productos virucidas del mercado son idóneos para estas labores**.

Desde **OX-CTA**, se recomienda la **utilización de productos con eficacia demostrada frente a coronavirus, que estén incluidos en la lista de productos recomendados por el Ministerio de Sanidad para la lucha frente a COVID-19**.



# GRACIAS!!!

**Finalmente, desde OX-CTA, queremos aprovechar la ocasión para “aplaudir” a todos estos profesionales: ganaderos, veterinarios, agricultores, y otros trabajadores del sector primario, cuya actividad profesional es esencial, incluso en tiempos de COVID-19.**

## GRACIAS por vuestro esfuerzo!

**Por nuestra parte, desde OX-CTA continuaremos contribuyendo de manera responsable a la lucha frente a la pandemia poniendo a vuestra disposición las herramientas necesarias para garantizar la implantación de rutinas inteligentes de bioseguridad.**



[www.grupoox.com](http://www.grupoox.com)

**Bioseguridad**  
BIOSEGURIDAD.NET