

CONTINGENCY PLAN COVID-19

CUSTOMERS



ÍNDEX

1. Introduction
2. Objetivos
3. Preventive actions for the development of activities
4. Annex: General recommendations and technical data sheets



May 2020

1. Introducción /Introduction

Given the health risk situation that emerges from the presence of COVID 19 in our society, Malcamino's puts into operation a contingency plan following the lines of action and requirements of the measures published by the MINISTRY OF INDUSTRY, COMMERCE AND TOURISM dated May 2020 to reduce contagion by the SARS-CoV-2.

2. Objetivos /Objectives/Objectifs

- Protection of the health and safety of users of Malcamino's services
- Protection of the health and safety of Malcamino's workers
- Collaboration with health authorities
- Minimize the effects derived from the situation caused by COVID-19 and guarantee normality in all the activities carried out by Malcaminos.

3. Preventive actions for the development of activities

- ⇒ 4x4 tour in Desert of Tabernas "De Leone a Spielberg, ruta de las estrellas"
- ⇒ Interpretation hiking in Desierto de Tabernas and Cabo de Gata-Níjar
- ⇒ Riding horse tour

OBLIGATIONS AND SUGGESTIONS DIRECTED TO CUSTOMERS / USERS

Before making the reservation, the client will have access to this document which must be read carefully, being considered as a declaration of conformity by their part once the reservation has been made. It is understood that from the moment the reservation is confirmed, the user will respect the prevention regulations contained in this document:

- USE OF MASK AND GLOVES:** The use of a mask will be compulsory during the journey in the vehicle. It is recommended that each participant bring their own mask. In the case of not having it, Malcamino's will provide. Gloves are not mandatory. Children and babies, protection measures are the responsibility of the accompanying tutors / parents. As well as the control of the maintenance of the standard during the development of the activity. From Malcamino's we appeal to the responsibility of the users to avoid giving minors a bad experience in case they consider those measures may be difficult for children to comply with.
- TEMPERATURE TAKING:** Malcamino's guide will have a digital thermometer available to take the temperature of all the participants in the activities. No participant who reveals fever above 38°C will

be accepted. In this sense, in case of fever, please call us to offer you an alternative date or to manage the cancellation and subsequent refund of the activity.

- c) **HYDROALCOHOLIC GEL.** Malcamino's will have hydroalcoholic gel available to all users to wash their hands at the beginning and at the end of the route.
- d) **VIRUCIDAL SPRAY.** The company will have virucidal spray available for direct cleaning of the interior of the vehicle on each shift and voluntary use for clothes for those users who wish to use it once the route is finished. (see product sheet in ANNEX).
- e) During the stops of the route for the interpretation of the environment, the mask will not be strictly obligatory (for example to take potos, riding horse tour, etc.) as long as a safety distance of at least 2 meters is maintained between each participant of different family and with regarding the guide. Each participant will be responsible of his/her EPIS at all times.

OBSERVATION OF THE STANDARDS BY THE GUIDE

- a) The guide will have to change his work clothes daily he is obliged to wash his clothes at a temperature greater than or equal to 60°C.
- b) The maximum number of people per vehicle will be 6 participants except if they are from the same family and the vehicle with the largest capacity (8 seats) is available (option to be confirmed at the time of firm reservation).
- b) The vehicle will be cleaned and disinfected at the end of each day. For this, Malcamino's puts into operation from June 22, 2020, an ozone disinfection system (the device sheet is attached in ANNEX I). The ozonizer will never be used during the route or in an interval of less than 8 hours of vehicle rest to avoid possible harmful consequences for health.
- d) The guide will review the EPIS and take the temperature of all the participants of the activity, making sure that none of them have above the alert temperature (38°C). In the event that a participant offers a temperature above the allowed one, they will be advised to go to the nearest hospital for its control. In that case, there will be NO refund of the activity, understanding that it is the responsibility of each of us to prevent any contingency that may endanger our health and / or that of others. The guide is obliged to report the incidence, following in each case what is indicated by the official organisms regarding the detection of possible virus cases.
- e) During the activity, the guide will check that the protection measures are followed and that each person is responsible for their PPE.

- f) On all routes (4x4, horse, hiking) **ACCESSORIES AND TOOLS** necessary to carry out the activity will always be disinfected at the end, so that whenever the client makes use of any accessory, it will always have been previously disinfected.
- g) Horses will have their health care in accordance with the health risk prevention regulations.
- h) At the end of the route, the guide will offer a garbage bag for the EPIS to be deposited in it and will be in charge of its correct disposal.

4. Annex: General recommendations and technical data sheets

The company reserves the right to make the most appropriate decision that guarantees compliance with preventive measures in the event of any incident not reflected in this document.

Do not hesitate to contact us.

Generically, we kindly remind you of the following guidelines:

Mascarillas higiénicas en población general

La mayoría de las personas adquieren la COVID-19 de otras personas con síntomas. Sin embargo, cada vez hay más evidencia del papel que tienen en la transmisión del virus las personas sin síntomas o con síntomas leves. Por ello, el uso de mascarillas higiénicas en la población general en algunas circunstancias podría colaborar en la disminución de la transmisión del virus.

Esto es así, sólo si se hace un uso correcto y asociado a las medidas de prevención y se cumplen las medidas para reducir la transmisión comunitaria:

Si tienes síntomas, quédate en casa y aíslate en tu habitación

Mantén 1-2 metros de distancia entre personas

Lávate las manos frecuentemente y meticulosamente

Evita tocarte ojos, nariz y boca

Cubre boca y nariz con el codo flexionado al toser o estornudar

Usa pañuelos desechables

Trabaja a distancia siempre que sea posible

Una mascarilla higiénica es un producto no sanitario que cubre la boca, nariz y barbilla provisto de una sujeción a cabeza u orejas

Se han publicado las especificaciones técnicas UNE para fabricar mascarillas higiénicas:

- Reutilizables (población adulta e infantil)
- No reutilizables (población adulta e infantil)

¿A QUIÉN se recomienda su uso?
A la población general sana

¿CUÁNDO se recomienda su uso?

- Cuando no es posible mantener la distancia de seguridad en el trabajo, en la compra, en espacios cerrados o en la calle.
- Cuando se utiliza el transporte público.

Haz un uso correcto para no generar más riesgo:

- Lávate las manos antes de ponerla.
- Durante todo el tiempo la mascarilla debe cubrir la boca, nariz y barbilla. Es importante que se ajuste a tu cara.
- Evita tocar la mascarilla mientras la llevas puesta.
- Por cuestiones de comodidad e higiene, se recomienda no usar la mascarilla por un tiempo superior a 4 horas. En caso de que se humedezca o deteriore por el uso, se recomienda sustituirla por otra. No reutilices las mascarillas a no ser que se indique que son reutilizables.
- Para quitarte la mascarilla, hazlo por la parte de atrás, sin tocar la parte frontal, deséchala en un cubo cerrado y lávate las manos.
- Las mascarillas reutilizables se deben lavar conforme a las instrucciones del fabricante.

21 abril 2020

Consulta fuentes oficiales para informarte

www.mscbs.gob.es

@sanidadgob

¡ESTE VIRUS LO PARAMOS UNIDOS

¿Cómo lavarse las manos?

⌚ Duración de todo el procedimiento: 40-60 segundos



Virucidal product list from Ministerio de Sanidad de España:

https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/Listado_virucidas.pdf



Desinfectante de élite. Ecológico y Efectivo.



CARACTERÍSTICAS

Producto presto al uso certificado para la desinfección de instalaciones, superficies, ambientes, utensilios, equipos y medios de transporte.



Producto 100% biodegradable. Certificado como insumo compatible con la producción ecológica UE.

Composición: 0,20% peróxido de hidrógeno, 0,05% ácido peracético, núcleo OX-VI, excipientes y agua.

Registrado en la Dirección General de Salud Pública y Consumo: 15-20/40/90 - 07783 y 15-20/40/90 - 07783 HA. Cumple lo establecido en el Reglamento Europeo de Biocidas (BPR) 528/2012. Tal y como especifica el Reglamento 2016/672, la sustancia activa ácido peracético está aprobada para TP2, 3 y 4. Cursada solicitud de autorización en el Registro Oficial de Biocidas.

Envases: OX-VIRIN Presto al uso está disponible en envases de 1, 5, 20, 200 y 1150 kg.

VENTAJAS

- Producto listo para usarse. No necesita manipulación por parte del personal antes de su uso. Reduce al máximo el riesgo de error humano.
- Efectivo frente a un amplio espectro de microorganismos: bacterias, hongos, virus, esporas, algas y protozoos.
- Acción rápida y eficaz que evita la supervivencia y difusión de microorganismos altamente resistentes.
- Su uso continuado no ocasiona la aparición de fenómenos de resistencia microbiana.
- Elimina el *biofilm* que recubre las superficies.
- Eficaz incluso a bajas temperaturas.
- Producto activo incluso en presencia de materia orgánica.
- Posee gran estabilidad. Sus propiedades se mantienen intactas durante más de dos años.
- Producto no corrosivo. Respetuoso con los materiales.
- 100% Biodegradable. No forma subproductos tóxicos.
- Apto para desinfección ambiental.
- Presenta nula toxicidad para las personas, los animales y el medio ambiente.
- No precisa aclarado.
- Fácil y cómodo control de residual mediante el uso de tiras reactivas colorimétricas.



Edificio OX

Parque Tecnológico Walqa · Ctra. Zaragoza, Km.566
22.197 Cuarte (Huesca) España
Tel.: (+34) 974 214 124 · Fax (+34) 974 214 470
oxcta@oxcta.com · www.oxcta.com

EFICACIA

Normas UNE-EN 1276, 1650, 1656, 1657, 13697, 14476, 14675.

Eficacia probada frente a Bacterias:

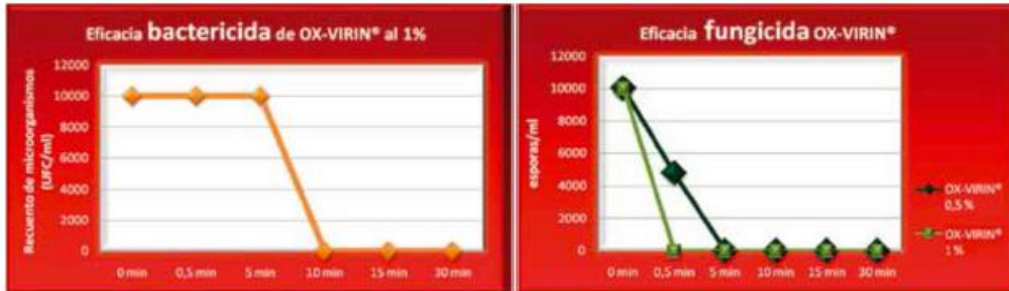
Staphylococcus aureus, *Staphylococcus epidermidis*, *Clostridium spp.*, *Enterococcus spp.*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Yersinia enterocolitica*, *Listeria spp.*, *Salmonella enteritidis*, *Salmonella virchow*, *Salmonella thompson*, *Salmonella typhimurium*, *Salmonella hadar*, *Campylobacter jejuni*, etc.

Eficacia probada frente Hongos:

Penicillium spp., *Rhizopus spp.*, *Botrytis spp.*, *Colletotrichum spp.*, *Fusarium oxysporum*, *Rhizoctonia spp.*, *Verticillium spp.*, *Candida albicans*, *Aspergillus niger*, *Geotrichum candidum*, etc.

Eficacia probada frente Virus:

Orthopoxvirus Vaccinia, *Adenovirus tipo 1*, *Poliovirus tipo 1*, *Virus Influenza A H1N1*, etc.



Eficacia comparativa con otros desinfectantes:

	OX-VIRIN Presto al uso	Aldehídos	Clorados	Amonios Cuaternarios	Alcoholes	Luz UV
Bacterias	++	+	++	+ (G+)	++	+
Hongos	++	+	+	+ / -	+	+
Esporas	++	+	-	-	-	-
Virus	++	+	++	+ / -	-	-

Eficacia comparativa frente a *Pseudomonas aeruginosa* y *Escherichia coli* en función de la temperatura:

	Temperatura: 20°C		Temperatura: 10°C	
	<i>P. aeruginosa</i>	<i>E. coli</i>	<i>P. aeruginosa</i>	<i>E. coli</i>
OX-VIRIN Presto al uso	++	++	++	++
Aldehídos	++	++	-	+ / -
Amonios Cuaternarios	++	++	-	+ / -
Clorados	+	-	-	-

APLICACIONES Y DOSIS

Producto listo para usarse que NO requiere dilución antes de su uso.

Aplicaciones	Modo de aplicación
Desinfección de superficies e instalaciones	Aplicación directa / Pulverización
Desinfección de equipos, utensilios, ropa de trabajo, etc.	Aplicación directa / Pulverización / Inmersión
Desinfección del calzado	Aplicación directa / Pulverización / Inmersión
Desinfección de vehículos y medios de transporte	Aplicación directa / Pulverización
Desinfección ambiental	Aplicación directa / Nebulización

Producto apto para aplicar manualmente y también con mochilas pulverizadoras y otros equipos específicos.

Para obtener más información acerca de otras formulaciones de OX-VIRIN® consultar con Grupo OX.



Edificio OX
Parque Tecnológico Walqa · Ctra. Zaragoza, Km.566
22.197 Cuarte (Huesca) España
Tel.: (+34) 974 214 124 · Fax (+34) 974 214 470
oxcta@oxcta.com · www.oxcta.com

Data sheet of ozonizer used by Malcamino's



NOMBRE DEL PRODUCTO: **Ozonizador Car Pro**



Purificador + Ozonizador diseñado para vehículos. Doble acción. Por un lado disponemos de la función del Purificador con triple filtro, incluyendo filtro HEPA. Por otro, nuestro dispositivo Ozonizador Car pro, genera ozono para completar una eficacia del 100% contra virus y bacterias.

❓ Los filtros HEPA pueden filtrar partículas microscópicas de pocas micras de tamaño.

💡 El ozono puede eliminar los olores, humo, olor, gas dañino y no hay contaminación secundaria. Su principal fuerte consiste en la eliminación de bacterias, ácaros y virus en un 99% de eficacia.

- **5 niveles ajustables** de 5 minutos a 60 minutos, que son 5 min, 10 min, 15 min, 30 min, 60min. Puedes configurar el tiempo de purificación que necesites.
- **Libre de cables.** Su diseño está enfocado para instalarlo en el salpicadero, donde recibe mayor luz solar y su funcionamiento puede ser constante.
- **Pequeña y portátil:** esta máquina de ozono es fácil de instalar y fácil de usar. Cuando finaliza un servicio se puede hacer uso en la vivienda.
- Carga con USB o **Luz Solar**, perfecta para apoyar en el salpicadero.
- Se le puede **añadir esencias** para mejorar el olor ambiente.
- **Batería de larga duración.**