
	INSTRUCTIVO COVID19	Código: IT-COVID 037 Versión: 02
	INSTRUCTIVO DOSIFICACIONES Y MANEJO DE SOLUCIONES DESINFECTANTES	Fecha de vigencia: 28/02/2022 Páginas: 1 de 2

DEFINICIONES:

Desinfectante: Productos químicos que reduce la cantidad de bacterias, virus y otros microbios en una superficie. En UCT se utilizará para este fin, cloro doméstico, amonio cuaternario y alcohol isopropílico o etílico según stock.

Rotulado: Es la etiqueta o rotulo ubicado en el envase que indica el nombre del producto sin que éste se borre.

PROCEDIMIENTO:

 <p>Procedimiento para la dosificación y manejo de desinfectantes, para prevenir contagio COVID19</p>	Frecuencia: Cada vez que se manipule un desinfectante
	Responsables: - Administrador, conserje, auxiliar de servicio, personal de aseo. - Funcionario/a, cargo y/o unidad, a la que pueda aplicar este instructivo.



1) **Utilizar elementos de protección personal**, guantes reutilizables o desechables, mascarilla, escudo facial o antiparra, pechera impermeable.



2) **Toda mezcla debe realizarse sobre una bandeja** o superficie que evite riesgos en casos de derrames accidentales.



3) **La disolución** tanto de amonio cuaternario como cloro doméstico, debe realizarse **con agua potable**.



4) **Para la medición de cantidad de producto**, se debe utilizar dosificador provisto para el fin. Este dosificador se debe usar solo para un tipo de producto, para evitar mezclas. Se deben respetar las medidas de dosificación de cada instructivo, el agregar más producto desinfectante no lo hace más efectivo, al contrario, podría ser perjudicial para la salud.

**INSTRUCTIVO DOSIFICACIONES Y MANEJO
DE SOLUCIONES DESINFECTANTES**



Para el uso de amonio cuaternario.

5) Para la mezcla se debe utilizar agua de la llave, siguiendo las siguientes proporciones, **según indique el instructivo de acciones de desinfección (lo que dependerá del uso):**

5 cc de amonio cuaternario por litro de agua.



Para el uso de cloro doméstico.

6) Para la mezcla se debe utilizar agua de la llave, siguiendo para todos los casos, la siguiente proporción:

20 cc de cloro domestico por litro de agua.



7) Una vez preparada la mezcla, **deben transcurrir 30 minutos** para su utilización, este tiempo de reposo le dará su **máxima efectividad.**



8) **En el caso de uso de alcohol**, este no debe diluirse, si no utilizarse tal como se entrega.

El alcohol isopropílico podría reemplazarse por etílico 70%, según disponibilidad de stock.



9) **Los desinfectantes no deben mezclarse entre ellos**, esto podría provocar la generación de gases tóxicos.



10) **Todo envase que contenga desinfectante, debe estar correctamente rotulado**, indicando el nombre del producto y la concentración en la que se encuentra.



11) Utilizar productos desinfectantes proporcionados por la Universidad, en caso de autogestión de compra, este debe poseer **registro sanitario del Instituto de Salud Pública de Chile y corroborar pertinencia con Departamento de Prevención de Riesgos.**



12) Luego de la manipulación de productos, recuerde lavar sus manos correctamente con agua y jabón.