



## ANEXO 9

### PROTOCOLO DE USO Y MANEJO DE LA CABINA DE DESINFECCIÓN

#### A. OBJETIVO

1. El objetivo del presente protocolo tiene como principio explicar los pasos para la desinfección del personal por medio del uso de la cabina de desinfección, con una solución líquida de alcohol al 70%, agua y anti-grasa; para resguardar la bioseguridad del personal, en cumplimiento a las normas de la compañía.

#### B. PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD PARA EL USO DE LA CABINA DE DESINFECCION

1. La cabina de desinfección será encendida por el guardia de seguridad física (portero); quien asegurará que todo el personal que ingresa a las instalaciones del almacén de producto terminado, pase por el proceso de desinfección.
2. Una vez encendida la cabina, se deberá esperar un tiempo de entre 15 a 20 segundos, a fin de que el sistema hidráulico logre estabilizar las presiones y empiece a emitir solución desinfectante pulverizada.
3. El personal de "Seguridad Física" que ingresa al turno de la mañana, debe ser el primero que ingresa a la cabina de desinfección, previo control de temperatura y aceptación de la misma.
4. Todo el personal que ingrese a las instalaciones (personal propio y contratista), deberá pasar por la cabina de desinfección, considerando las siguientes premisas:
  - a) Para personal propio y contratistas que llega en el bus de transporte del personal, ingresan directamente a la cabina de desinfección; ya que se activo el control de temperatura antes del ingreso al bus.
  - b) Para personal propio y contratista que llega en vehículo propio, primeramente, se debe aplicar el protocolo de control de temperatura y posteriormente a su aceptación, se procede con el ingreso a la cabina de desinfección.
  - c) El personal una vez que ingrese a planta (y ya haya sido desinfectado en la cabina), no deberá salir hasta terminada su jornada laboral.
  - d) Si por algún motivo los trabajadores salen de las instalaciones, deberán pasar nuevamente por la cabina de desinfección al regresar a planta.
5. Finalizado el ingreso y control del personal, se deberá proceder a apagar el equipo.

#### C. PROCEDIMIENTO DE USO DE LA CABINA DE DESINFECCION

1. El personal debe ingresar a la cabina de desinfección y realizar los siguientes pasos:
  - a. Ingresar hasta el centro de la cabina.
  - b. Levantar las manos a la altura de la cabeza, cerrar los ojos y sostener la respiración.
  - c. Realizar un giro de 360° y salir de la cabina. El tiempo aproximado debe ser de 5 segundos.
2. Todo el personal, deberá ingresar a la cabina con sus pertenencias, como prendas de vestir y herramientas de trabajo (ropa de trabajo, calzados, computadores personales, entre otros), a fin de garantizar una desinfección efectiva.
3. La solución desinfectante no causa daños deterioro a los equipos electrónicos, prendas de vestir, ni a la salud de las personas, considerando el tiempo de exposición.
4. Si el personal que requiera ingresar a las instalaciones, padece de alguna enfermedad dermatológica o respiratoria preexistente, deberá manifestarlo oportunamente al responsable de área y al médico de Salud Ocupacional TERBOL, para evaluar la probabilidad de exposición a la solución desinfectante.



## ANEXO 9

### PROTOCOLO DE USO Y MANEJO DE LA CABINA DE DESINFECCIÓN

#### D. RECOMENDACIONES Y ACLARACIONES

1. Para evitar posibles daños a la piel, el fabricante recomienda no exponerse más de (2) dos veces al día a la solución desinfectante.
2. La exposición a la solución desinfectante emitida por la cabina, garantiza un 95% de efectividad en la eliminación de bacterias y virus.
3. Por recomendaciones del fabricante y con la intención de garantizar la efectividad del proceso, la solución desinfectante deberá reemplazarse cada 5 días.

#### E. PREPARACIÓN DE LA MEZCLA DESINFECTANTE

1. De acuerdo a las recomendaciones del fabricante, la mezcla de solución desinfectante deberá prepararse en las siguientes proporciones:
  - a. 60 litros de Alcohol Líquido al 70%.
  - b. 40 litros de Agua (Preferiblemente Potable).
  - c. 1 litro de Producto Desengrasante para Cocinas. (sin olor o aroma)

#### F. RESPONSABLE DE LA CABINA DE DESINFECCION

1. El responsable de encender, operar y apagar la cabina de desinfección, es el portero de turno de la mañana.
2. El responsable de cambio de la solución desinfectante será el área de mantenimiento (Supervisor de turno), así mismo deberá controlar el nivel de la solución en uso, para evitar que se vacíe.
3. El responsable de verificar la funcionalidad de la cabina, será el Jefe de Seguridad, Medio Ambiente y Salud Ocupacional.