

Limpieza Operativa Tradicional

Módulo 4: Limpieza de Utensilios

Botes de basura, charolas, asientos para niños, lentes 3D
& utensilios generales.

Limpieza de Utensilios



Es importante mantener siempre limpios nuestros utensilios, revisa a continuación el proceso correcto a realizar para cada uno de ellos.

Limpieza de botes chicos

A continuación te mostramos el proceso a realizar para la limpieza básica de los botes chicos, botes que se encuentran colocados en los privados de los sanitarios.

Si el bote rebasa su capacidad:

- Retira la bolsa
- Coloca una bolsa negra nueva
- Por último, esa bolsa con basura deséchala en el contenedor del cine.



Si el bote no esta muy sucio rociar limpiador Virex II sobre el bote y dejarlo actuar por 5 minutos, después procede a secarlos con el paño amarillo #2.

Asegura que la basura este por debajo del 25% de su capacidad.

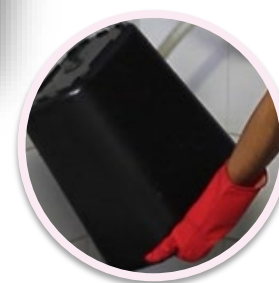
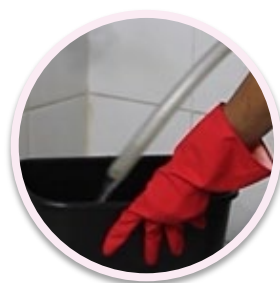
Lavado de botes chicos

Al menos una vez a la semana se debe realizar la limpieza profunda de los botes, a continuación te mostramos el proceso a realizar.

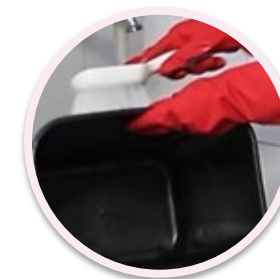


1. Coloca Alpha – HP en un recipiente de acuerdo con la GO de uso de productos J-flex.

2. Enjuaga con agua el bote eliminando todos los residuos y sumerge el cepillo para botes en el recipiente con Alpha – HP.



3. Talla el bote por dentro y por fuera con el cepillo y enjuaga con agua el bote de basura.



4. Tira el agua acumulada en la pileta y coloca boca abajo el bote y déjalo secar al aire.

Limpieza de botes grandes

A continuación te mostramos el proceso a realizar para la limpieza básica de los botes grandes, botes que se encuentran colocados en el lobby y dentro de las salas.

Si el bote rebasa su capacidad:

- Retira la bolsa
- Coloca una bolsa negra nueva
- Por último, esa bolsa con basura deséchala en el contenedor del cine.



Si el bote no está muy sucio rociar limpiador Virex II sobre el bote y dejarlo actuar por 5 minutos, después procede a secarlos con el paño amarillo #2.

Asegura que la basura este por debajo del 50% de su capacidad.

Lavado de botes grandes

Al menos una vez a la semana se debe realizar la limpieza profunda de los botes, a continuación te mostramos el proceso a realizar.



1. Colocar Alpha – HP en un recipiente y retira el anillo del bote de basura



4. Enjuaga el bote con agua de la manguera, eliminando restos de basura y vacía la mitad del Alpha – HP de la cubeta al contenedor

2. Tallar la tapa de aro con un fibra esponja P-94 y el Alpha – HP de la cubeta



5. Talla el contenedor por dentro y por fuera con una escoba y enjuaga con agua de la manguera de la pileta.



3. Enjuaga con agua la tapa de aro del bote de basura y deja secar al aire.



6. Tira el agua acumulada en la pileta, coloca el bote boca abajo y deja secar al aire.

Lavado de botes Big Wheel

Estos botes son los que utilizamos para recoger la basura dentro de las salas, por lo que son más propensos a ensuciarse más rápido, te mostraremos el proceso de como realizar su lavado, esto se debe realizar al menos 1 vez a la semana o si el bote esta demasiado sucio y oloroso.



1. Colocar Alpha – HP en un recipiente y levantamos la tapa del bote de basura.



2. Enjuagar con agua el bote de basura, eliminando restos de basura.



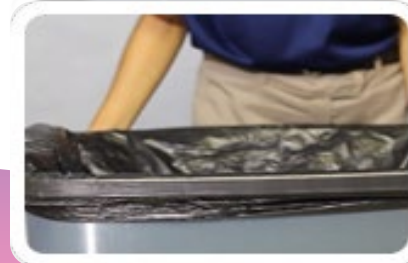
3. Vaciar la mitad de la cubeta con Alpha-HP al bote y deberemos tallar la tapa y el bote por dentro y por fuera con ayuda de una escoba.



4. Enjuagar con agua la tapa y el bote de basura por fuera.



5. Tiramos el agua acumulada en la pileta del área y colocamos los botes de basura boca abajo.



6. Una vez seco, colocamos una bolsa de plástico nueva.

Limpieza de charolas no muy sucias

Se asigna a un responsable de mantener las charolas limpias y listas para el uso de los clientes. Las charolas de servicio se deben limpiar al termino de cada función y deben lavarse cada vez que se encuentren muy sucias con salsa o líquidos derramados.



Rociar Suma Break Up
sobre las charolas y secar
con paño verde



Rociar Suma J512
sobre las charolas para
sanitizarlas




Dejar actuar el químico durante 3
minutos y dejar secar al aire si la
operación lo permite, de lo contrario
secar con paño verde seco



Limpieza de charolas muy sucias

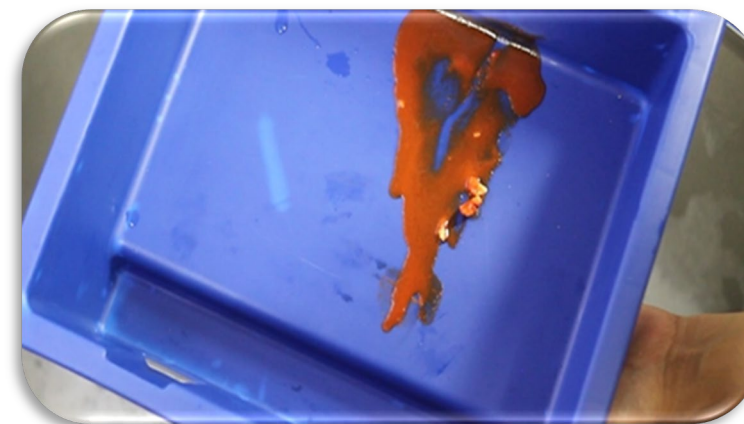
Si las charolas se encuentran muy sucias, debes realizar lo siguiente:



Colocar Suma Break Up en un recipiente de acuerdo con lo indicado en la GO de productos J-Flex



Tallar cada una de las charolas con Suma Break Up y fibra esponja P-94



Enjuagar perfectamente cada una de las charolas con agua limpia



Rociar J512 sobre las charolas, dejar actuar durante 3 minutos y secar al aire si la operación lo permite, de lo contrario secar con paño verde seco

Lavado de asientos para niños

A continuación conoceremos el proceso de limpieza de los asientos para niños para lo cual necesitaremos de 5 sencillos pasos:

1

Colocar Suma Break Up en un recipiente de acuerdo con lo indicado en la GO Uso productos J-flex.

2

Tallar cada uno de los asientos con Suma Break UP y fibra esponja P-96.

3

Enjuagar perfectamente cada uno de los asientos con agua limpia.

4

Secar los asientos para niños con paño azul limpio y seco.

5

Sanitiza con paño azul y Alpha HP (1:64) y dejar secar al aire



1



2



3



4



5



Lavado de lentes 3D

Si hay películas en formato 3D en la programación de la semana, es importante contar a un Cinepolito que pueda realizar este proceso y dar abasto a las necesidades de la operación.



- 1 Llenar un contenedor (tarja) con Alpha - HP de acuerdo con el indicado en la GO de productos J-Flex.
- 2 Tomar los lentes, sumergirlos en el contenedor (tarja) con Alpha - HP y dejarlos remojar por 10 minutos
- 3 Secarlos, colocarlos en una rejilla o en la mesa de trabajo para que se escurra el exceso de agua y después secarlos con ayuda de una sopladora.
- 4 Secar perfectamente los lentes con un paño azul, eliminando cualquier resto de agua. Se debe contar con varios paños de repuesto.
- 5 Marcar los lentes por la parte interior de la patilla derecha con marcador indeleble negro cuidando no encimarla con la marca anterior. Máximo de lavadas para un lente = 30
- 6 Finalmente debes meter los lentes limpios y desinfectados en una bolsa individual.

NOTA: Verifica que no estén rotos y/o rayados. Si es así deberás colocarlos en el contenedor destinado para mermas.

Lavado de utensilios generales



Recogedor

Enjuagar con agua hasta retirar los restos de basura

Colocar el recogedor con el contenedor hacia arriba y dejarlo secar al aire



Escoba

Tallar sobre una superficie de cemento cercana a alguna coladera hasta retirar toda la suciedad.

Colocar con el cepillo para arriba y dejarla secar al aire



Trapeador

Colocar UHS Cleaner en una cubeta hasta la mitad

Colocar el trapeador dentro de la cubeta y dejarlo 5 minutos remojando

Tallar el trapeador sobre una superficie de cemento cercana a alguna coladera hasta retirar la suciedad.

Exprimir el trapeador y colocarlo con la mecha hacia arriba y dejarlo secar al aire



Cubetas

Colocar un poco de Alpha- HP en las cubetas

Tallar las cubetas con una fibra esponja P-94 y la solución limpiadora

Enjuagar las cubetas con agua de la llave y/o manguera de la pileta.

Colocar las cubetas boca abajo para dejarlas secar al aire

Es importante que a los utensilios de limpieza se les realice su limpieza diaria, así lograremos conservar por mas tiempo dichas herramientas de trabajo. Te mostramos a continuación su proceso de limpieza.