

Recomendaciones de Mantenimiento y Limpieza

ADVERTENCIA: pisos de cámara con acceso directo pueden llegar a ser resbalosos y peligrosos si se llegan a mojar con agua, con grasa o cubierto con hielo. Siga las recomendaciones de mantenimiento y limpieza abajo mencionadas:

- 1. Inspeccione una vez al mes la condición de las tiras anti-resbaladoras. Reemplace o agregue tiras adicionales cuando sea necesario.** Las tiras anti-resbaladoras se instalan desde planta. Contactando a la planta, se puede conseguir tiras adicionales.
- 2. Mantenga las superficies del panel sin liquido y/o alimento.** Esto incluye la superficie de metal de piso; anaqueles de madera y placas de diamante.
- 3. Inspeccione el equipo de refrigeración con frecuencia para confirmar la función correcta de los evaporadores, resistencias de charola dren, controles de deshielo y las resistencias de desagüe.** Siga instrucciones del fabricante para el sistema de refrigeración.
- 4. No se puede permitir condensación en el piso y/o que agua de condensación gotea al piso.** Siga instrucciones del sistema de refrigeración para la instalación apropiada de la línea de desagüe del evaporador.
- 5. Si la puerta de acceso se mantendrá abierta por periodos en exceso de 5 minutos, se deberá usar cortina hawaiana.** Cuando puertas de baja temperatura se mantienen abiertas por un tiempo prolongado, se puede escarchar el piso y el techo por el exceso de aire húmedo tibio dentro de la cámara, y esto puede dar como resultado la acumulación de hielo en la superficie de metal.
- 6. Inspeccione accesorios de la puerta y empaque inferior mensualmente para asegurar la operación correcta.** Los accesorios de la puerta se lubrican automáticamente por lo que no requieren de la lubricación continua. Empaque inferior se debe ajustar para permitir el movimiento libre y el sello apropiado. Cualquier parte dañado se debe reemplazar inmediatamente para prevenir un daño permanente a la puerta.
- 7. Escarcha y/o condensación que aparece alrededor del umbral de la puerta y/o la rejilla de alivio de presión indica que la resistencia eléctrica no esta funcionando bien.** Se debe revisar la alimentación (debe ser 115V) y las conexiones eléctricas. Reemplace la resistencia si es necesario.
- 8. Todas las superficies del metal, empaque magnético de puerta y empaque inferior se debe limpiar con frecuencia usando un detergente y agua caliente. Procura no dejar jabón y seque completamente con una tela limpia.** Dentro de la cámara, nunca utilice mangueras de alta presión ni cantidades excesivas de agua como métodos de limpieza.