

Chiller Nobivac - Uso, cuidados y mantenimiento

Uso:

- El Chiller está diseñado para guardar vacunas veterinarias. Estas vacunas deben estar guardadas en una temperatura entre **2 y 8 °C**.
- Mantiene la temperatura entre **2 y 8 °C** bajo condiciones operativas normales.
- La luz LED en la parte izquierda de la unidad se encenderá en color **VERDE** cuando la temperatura sea entre los **2 y 8 °C**.
- Cuando la temperatura esté por encima de los **9 °C** la luz cambia a **NARANJA**. Esto ocurre si la puerta se deja abierta y debería volver a la temperatura correcta de operación unos minutos después de haberla cerrado. Si la luz **NARANJA** continúa una vez se cierre, es probable que haya alguna falla.

PARTE FRONTAL DEL CHILLER

Luz LED indicadora de temperatura.

Perilla para bloquear la puerta. Abra o cierre girando la perilla a tope. No puede ser removida.



Bandeja colectora de líquidos. Debe ser revisada regularmente y evitar que contenga gran cantidad de líquido.

Las etiquetas impresas y magnéticas con el nombre de las vacunas son insertadas aquí.

Puerta inferior para dispensar los viales de las vacunas llenos. Se abre levantando.

INFORMACIÓN IMPORTANTE

- Revise la luz indicadora de la temperatura en el frente, debe estar **VERDE** todo el tiempo.
- Si se deja la puerta abierta del todo, la luz puede cambiar a **NARANJA** por un corto tiempo, pero regresará a **VERDE** una vez que la temperatura correcta de operación regrese a la normalidad.
- Si el enfriador no está funcionando (no enciende la luz LED), revise la conexión eléctrica.
- Si la luz **VERDE** no funciona transfiera las vacunas a otro dispositivo refrigerador (**entre 2 y 8 °C**) y llame al técnico para que revise el equipo.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

SUPERFICIE INFERIOR DEL CHILLER

1. El Chiller debe limpiarse de la misma forma que cualquier otro refrigerador.
 - Utilice un paño húmedo con agua caliente y/o detergente neutro.
 - Enjuague y seque con un paño seco.

Bandeja de goteo: Recolecta el agua de la placa trasera. Retírela hacia adelante. Verifique si necesita vaciarse.

2. Remueva los filtros y lave el polvo quincenalmente. Seque y reestablezca en su lugar.

Filtros removibles: Debe mantenerlos libres de suciedad para permitir el flujo de aire. Retire deslizando desde debajo de la unidad. Lave con agua y deje secar completamente.



PARTE ALTA DEL ENFRIADOR

3. Revise que las salidas de aire en la parte superior de la unidad no estén obstruidas cuando vaya a limpiar los filtros.

Salidas de aire: Permiten el escape del aire caliente. Deben estar libres de obstrucciones. Evite poner objetos en la parte superior del Chiller.



INSTRUCCIONES GENERALES DE SEGURIDAD

- Asegúrese de que las puertas estén cerradas correctamente.
- Asegúrese de que el Chiller esté correctamente instalado antes de introducir las vacunas.
- Asegúrese de que las etiquetas de las vacunas coincidan dentro y fuera de la unidad.
- **NO UTILIZAR** si la unidad o el cable de energía presentan algún daño.
- **NUNCA** ponga algo encima de la unidad o cuelgue cualquier cosa a un lado de esta.
- **NO MODIFIQUE** la unidad de ninguna manera.
- **NO GUARDE** comida o algún otro producto en el Chiller.
- El Chiller puede operar únicamente en habitaciones con temperaturas entre los +5 °C y +35 °C.
- **NO PONGA** nada cerca de una fuente de calor.
- Asegúrese de que se esté utilizando el nombre correcto de las vacunas y siempre revise el nombre del vial cuando lo retire de la unidad para garantizar que está utilizando la vacuna correcta.