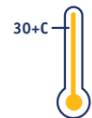




¡Importante recordar!



La lámpara se calentará tras su uso; no la uses en una atmósfera enriquecida con oxígeno o alrededor de gases inflamables; y asegúrate de que la lente no toque la piel del paciente (o la tuya).

Si la temperatura ambiente es superior a 30 °C, espera un período de enfriamiento de 60 segundos antes de iniciar un segundo ciclo, ya que si no puede que se active el sistema de protección contra sobrecalentamiento terminando prematuramente el ciclo.



Si te trasladas de un espacio frío a uno cálido y húmedo, puede producirse una condensación interna perjudicial. ¡Asegúrate de que la lámpara haya alcanzado la temperatura ambiente antes de encenderla!



Al igual que con otros equipos electrónicos, mantén la lámpara en buenas condiciones, utiliza solo equipos y accesorios autorizados y mantenla al menos a 30 cm de distancia de fuentes de emisión de radio potentes o equipos electrónicos sensibles.



Evita el uso de Phovia en mascotas con posible fotosensibilidad como porfiria, con hipersensibilidad cutánea o que estén tomando ciertos medicamentos.



Comunícate con el fabricante si tienes dudas sobre el rendimiento del equipo o si requiere ser reparado. No intentes repararla tú mismo.

A veces, la lámpara emitirá un sonido "bip". Esto puede indicar:

- Inicio o fin de un ciclo de iluminación.
- Batería vacía.
- Inicio de carga de la batería.
- Fin de carga de la batería, ¡batería cargada!
- Advertencia de sobrecalentamiento.



La lámpara viene con baterías recargables. El estado de carga se indica mediante la luz indicadora de carga:

- Verde fijo = carga completa, con capacidad para 25 ciclos.
- Verde intermitente = menos del 50%, capacidad de menos de 12 ciclos.
- Amarillo intermitente = necesita cargarse, quedan menos de 4 ciclos.

Durante la carga, cada barra blanca representa el 20% de la capacidad de la batería, una luz amarilla fija significa que hay suficiente capacidad para un ciclo como mínimo.



Material promocional dirigido a veterinarios



La última innovación en dermatología veterinaria

energía luminica FLE*



GUÍA DE USO

*FLE = fluorescent light energy



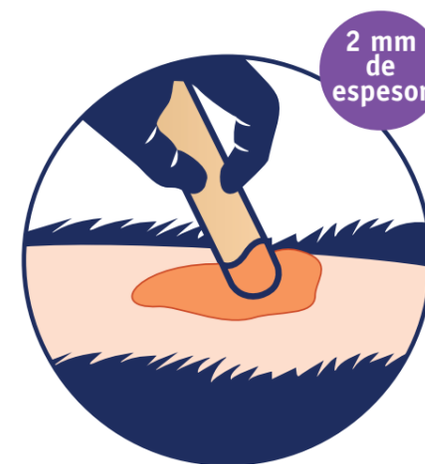


1 *comprueba*



COMPRUEBA QUE TODOS LOS COMPONENTES PHOVIA ESTÁN LISTOS PARA SU USO:

- El gel del frasco debe ser translúcido, mientras que el gel cromóforo debe ser naranja brillante. Asegúrate de que la ampolla de gel naranja permanece en el envoltorio de aluminio hasta justo antes de usarlo.
- Comprueba que la lámpara esté cargada: el indicador de encendido debe estar iluminado en verde o en amarillo (carga baja pero suficiente para ser utilizado).
- Asegúrate de que el cristal de la lámpara esté limpio y desinfectado antes de su uso.



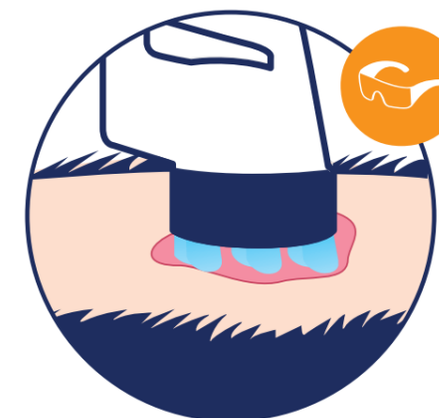
4 *APLICA el gel*

- Utiliza la espátula para aplicar una capa de gel de unos 2 mm de espesor.
- Cubre toda el área afectada hasta un máximo de 12 cm de diámetro.

2 *PREPARA el gel*



- Usa guantes, utiliza la espátula suministrada para mezclar bien el gel naranja con el gel translúcido.
- Recuerda, una vez mezclados, deben usarse inmediatamente y mantenerse cubiertos hasta la aplicación.



5 *comienza*

INICIA LA TERAPIA DE ENERGÍA LUMÍNICA FLE*:

- Asegúrate de que todos los presentes usen las gafas protectoras. Coloca al animal sin mirar a la luz o cubre sus ojos.
- Sostén la lámpara: el cono de la lámpara debe estar lo más cerca posible de la piel sin tocar el gel.
- Presione el botón "START / STOP" para iniciar el ciclo; sonará un pitido.
- El temporizador funcionará durante 2 minutos. Cada barra en el indicador de "Temporizador/nivel de batería" es de 24 segundos. Al final, sonará otro pitido y la luz se apagará automáticamente.

3 *PREPARA la mascota*



- Quita los apósitos y rasura la piel.
- Si fuera necesario limpia la zona con suero fisiológico.



6 *limpia*

- Retira suavemente el gel con una gasa empapada en suero fisiológico.
- Limpia la lámpara y guárdala o ponla a cargar.