

Enfoque en: pieza de mano y terminales ópticos



Versatilidad y tratamientos a medida

Gracias al sistema patentado de reconocimiento automático de las lentes y de ajuste de los parámetros, M-VET mantiene los valores de dosis deseados. Tanto si el veterinario desea tratar zonas extensas, puntos gatillo, ventanas intraarticulares en contacto directo o hasta 30 cm de distancia, en modalidad Punto-por-Punto o Scan (barrido), M-VET está equipado con el terminal óptico que mejor se adapta a las necesidades del profesional.



▶ a



▶ b



▶ c



▶ d

a
Óptica colimada Ø 2 cm - área objetivo 3 cm²: óptica versátil adaptada a cualquier tipo de aplicación.

b
Óptica colimada Ø 5 cm - área objetivo 20 cm²: irradiación homogénea de grandes volúmenes de tejido en poco tiempo, tanto en contacto como hasta 30 cm de distancia.

c
Óptica Ø 4 mm - área objetivo 0,13 cm²: guía de luz cónica diseñada para tratamientos de laserpuntura rápidos, selectivos y sin dolor.

d
Óptica Ø 8 mm - área objetivo 0,5 cm²: guía de luz curvada ideal para tratar zonas dolorosas muy localizadas y de difícil acceso, como puntos bucales, puntos interdigitales o para pequeños animales.

Enfoque: óptica colimada Ø 5 cm

Ventajas:

- 1 ▶ Ideal para grandes zonas de tratamiento y distritos de todo el cuerpo en modo Punto-por-Punto o Scan (barrido);
- 2 ▶ Doble efecto de masaje en superficie con la lente y en profundidad con el rayo láser;
- 3 ▶ Dosis terapéutica constante y garantizada hasta 30 cm de distancia;
- 4 ▶ Extrema facilidad de uso para el operador.

Principales campos de aplicación:

- 1 ▶ Animales grandes, potencialmente agresivos o peligrosos;
- 2 ▶ Grandes zonas a tratar en animales que se encuentran incómodos en situaciones de alto estrés y confinamiento;
- 3 ▶ Grandes zonas contaminadas que impliquen largas sesiones de tratamiento.



La **tecnología patentada MLS®** permite que el rayo láser se mantenga **enfocado a distancia minimizando** la dispersión de energía, lo que reduce la duración de los tratamientos incluso en **animales grandes o heridas**.

M-VET garantiza que la dosis terapéutica (J/cm²) se distribuya eficazmente al paciente en profundidad y con total seguridad: ASAveterinary siempre ha apuntado a los tratamientos a través de un **aumento controlado de la temperatura** en el tejido animal.

La **Laserterapia MLS®** es la única tecnología láser de alta potencia que permite realizar tratamientos eficaces **Punto-por-Punto** sin tener que modificar los protocolos predefinidos. Este método distintivo, ahora se puede administrar incluso a una **distancia de hasta 30 cm**, manteniendo un haz uniforme y la dosis de energía correcta en los tejidos diana.

La **forma única de la lente colimada** permite combinar las ventajas del **masaje tisular con la eficacia de la Laserterapia MLS® por barrido**, para una rápida resolución de los edemas dependientes y de las contracturas musculares.

Gracias a M-VET, el operador puede **ampliar la oferta terapéutica a todos aquellos pacientes intolerantes a la manipulación y al contacto cercano**, tranquilizando al propietario y al paciente, al tiempo que **garantiza tratamientos rápidos y seguros a distancia**.

