



Está estudiado para sostener la articulación radiocarpiana, carpometacarpiana y tarsometatarsiana tanto de las patas delanteras como de las traseras. Para perros que sufren enfermedades como: hiperextensión o hiperflexión del carpo o del tarso, distorsión de ligamentos, estiramientos, infracciones óseas menores que pueden resolverse cuando el tratamiento conservadores es preferible a la cirugía. En el caso de utilizarse en la pata delantera, aconsejamos también BT Joint, pues su empleo en la pata sana ayudará al perro a compensar mejor la carga que la misma debe soportar a causa del déficit de la otra pata. Si se utiliza BT Splint en la pata trasera, aconsejamos utilizar BT Joint en las dos patas delanteras. Una vez colocado el protector alrededor de la pata del perro, no es necesario que los 2 bordes blancos se cierren alrededor de la pata hasta tocarse, pues el cierre del protector lo determinan las correas azules, mientras que la acción protectora se da desde las 3 férulas del protector.

VENTAJAS

Eficacia, practicidad, ergonomía: el protector para laxitudes BT Splint reúne todo esto. La férula metálica de material resistente y moldeable que contiene dentro del tejido recorre la parte trasera del antebrazo hasta llegar al cojín plantar que estabiliza el área interesada y permite al perro moverse bien. También es ideal como protección para vendajes en el interior, permite tiempos de recuperación más rápidos.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ La talla XXS y XS va bien también para gatos.
- ▶ Férula metálica de material resistente y moldeable.
- ▶ Se puede utilizar el protector tanto antes como después de la operación.
- ▶ Tejido transpirable.
- ▶ Lavable a mano.
- ▶ Comodidad.

RECOMENDACIONES DE USO

- ▶ Durante el periodo obligatorio se aconseja no dejar al perro solo durante mucho tiempo, porque podría intentar quitarse el protector, mordiéndolo o arañándolo.
- ▶ El protector está estudiado para ambientes internos. Para evitar dañarlo con el uso al aire libre es necesario ponerle al perro unos botines o calcetines protectores que se pueden comprar en cualquier tienda de animales.