



## DENKABAC 8

## BIOLÓGICO

Bacterina toxoide en suspensión estéril

NÚMERO DE REGISTRO B-1069-014

### FÓRMULA:

Cada dosis de 5 mL contiene:

<i>Clostridium chauvoei</i>	1 x 10 <sup>8</sup> bacterias inactivadas
<i>Clostridium novyi</i>	1 x 10 <sup>8</sup> bacterias inactivadas
<i>Clostridium perfringens</i> tipo C	1 x 10 <sup>7</sup> bacterias inactivadas
<i>Pasteurella multocida</i> A	1 x 10 <sup>8</sup> bacterias inactivadas
<i>Mannheimia haemolytica</i> serotipo A1 (antes <i>Pasteurella haemolytica</i> serotipo A1)	1 x 10 <sup>8</sup> bacterias inactivadas
<i>Clostridium septicum</i>	1 x 10 <sup>8</sup> bacterias inactivadas
<i>Clostridium sordelli</i>	1 x 10 <sup>8</sup> bacterias inactivadas
<i>Clostridium perfringens</i> tipo D	1 x 10 <sup>7</sup> bacterias inactivadas
<i>Pasteurella multocida</i> D	1 x 10 <sup>8</sup> bacterias inactivadas
Formaldehído (no mayor al)	2 %
Adyuvante (Gel hidróxido de aluminio) c.b.p.	5 mL

### INDICACIONES:

Para la inmunización de bovinos, ovinos y caprinos sanos, en la prevención del carbón sintomático, edema maligno, la hepatitis necrótica infecciosa, enterotoxemia, riñón pulposo y neumonía enzootica.

### ESPECIES:

Bovinos, ovinos y caprinos.

### DOSIS:

Bovinos: 5.0 mL

Ovinos y caprinos: 2.5 mL

### VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Subcutánea o intramuscular profunda, a partir de los tres meses de edad. Se recomienda revacunar cada seis meses. En zonas de alta incidencia se recomienda revacunar de dos a tres meses después de la primera aplicación.

### ADVERTENCIAS:

Utilice todo el contenido de frasco después de abrirlo.

Utilizar jeringas y agujas estériles al administrar este producto.

No vacunar dentro de los 21 días antes del sacrificio.

Este producto es eficaz en animales sanos.

En animales enfermos, mal nutridos, parasitados, estresados, inmunocomprometidos o que se encuentren en condiciones adversas del medio ambiente, o si la vacuna es administrada sin seguir las instrucciones del laboratorio, puede no desarrollarse una respuesta inmune protectora.

Mantener a temperaturas entre 4 a 8 °C

La exposición prolongada a temperaturas arriba de este rango puede afectar de manera adversa la potencia del producto.

Como cualquier otra vacuna puede desencadenar reacciones anafilácticas después de su aplicación.

Antídoto: aplicar epinefrina seguida de una terapia sintomática.

No se deje al alcance de los niños y animales domésticos.

### USO VETERINARIO

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

### PRESENTACIÓN:

Frasco con 50 y 250 mL.

