



# Química Ibérica

## México

[www.quimicaibericamx.com](http://www.quimicaibericamx.com)

**PRODUCTO****COMPOSICIÓN****PRESENTACIÓN****PRODUCTOS BIOLÓGICOS**

<b>CLOSTRID</b>	<p>Cada ml contiene:</p> <p><i>Clostridium chauvoei</i> ..... 1x10<sup>9</sup>UFC <i>Clostridium septicum</i> ..... 1x10<sup>9</sup>UFC <i>Clostridium novyi</i> ..... 1x10<sup>9</sup>UFC <i>Clostridium sordelli</i> ..... 1x10<sup>9</sup>UFC <i>Clostridium perfringens tipo C</i> ..... 1x10<sup>8</sup>UFC <i>Clostridium perfringens tipo D</i> ..... 1x10<sup>8</sup>UFC Absorbidas en hidróxido de aluminio ..... 0,25%</p>	<b>50 y 250 ml</b>
<b>CLOSTRIMUNE HS</b>	<p>Cada ml contiene:</p> <p><i>Clostridium chauvoei</i> ..... 1x10<sup>9</sup>UFC <i>Clostridium septicum</i> ..... 1x10<sup>9</sup>UFC <i>Clostridium novyi</i> ..... 1x10<sup>9</sup>UFC <i>Clostridium sordelli</i> ..... 1x10<sup>9</sup>UFC <i>Clostridium perfringens tipo C</i> ..... 1.5x10<sup>8</sup>UFC <i>Clostridium perfringens tipo D</i> ..... 1.5x10<sup>8</sup>UFC <i>Pasteurella multocida tipo A</i> ..... 4x10<sup>7</sup>UFC <i>Pasteurella multocida tipo D</i> ..... 4x10<sup>7</sup>UFC <i>Mannheimia haemolytica serotipo A1</i> ..... 3x10<sup>8</sup>UFC <i>Haemophilus sommus</i> ..... 3x10<sup>9</sup>UFC Absorbidas en hidróxido de aluminio ..... 0,25%</p>	<b>50 y 250 ml</b>
<b>RAVIBAC INACTIVADA</b>	<p>Cada ml contiene:</p> <p>Virus rábico inactivado cepa PV desarrollado en células BHK-21, Clona 13S absorbida en hidróxido de aluminio ..... 10<sup>6,5</sup>TICD<sub>50</sub></p>	<b>10x1 dosis (1 ml)</b>
<b>RAVIBAC VL</b>	<p>Cada ml contiene:</p> <p>Virus vivo modificado de Rabia cepa SAD obtenido en cultivo de tejido ..... 1x10<sup>3,3</sup>DLR<sub>50</sub>/ml</p>	<b>6 y 15 dosis (12 y 30 ml)</b>
<b>INMUNEVAC</b>	<p>Cada ml contiene:</p> <p><i>Avibacterium paragallinarum tipo A(083)</i> ..... 1x10<sup>6</sup>UFC/ml <i>Avibacterium paragallinarum tipo B(sproos)</i> ..... 1x10<sup>6</sup>UFC/ml <i>Avibacterium paragallinarum tipo C(modesto)</i> ..... 1x10<sup>6</sup>UFC/ml Virus Newcastle cepa LaSota ..... 1x10<sup>7</sup>DIEP<sub>50%</sub>/ml <i>Pasteurella multocida A Aviar</i> ..... 4x10<sup>8</sup>UFC/ml Absorbidas en hidróxido de aluminio ..... 0,25%</p>	<b>10, 20, 50, 100, 250, y 500 ml</b>
<b>GROWFORT LP5</b>	<p><i>IBR</i> Cepa LA ..... 1x10<sup>5,7</sup>DICC<sup>50</sup>/dosis <i>DVB</i> tipo 1 Cepa NADL..... 1x10<sup>3,0</sup>DICC<sup>50</sup>/dosis <i>DVB</i> tipo 2 Cepa NADL..... 1x10<sup>3,1</sup>DICC<sup>50</sup>/dosis <i>P13</i> tipo 1 Cepa SF-4..... 1x10<sup>3,3</sup>DICC<sup>50</sup>/dosis <i>VSRB</i> Cepa 51908..... 1x10<sup>3,3</sup>DICC<sup>50</sup>/dosis <i>Leptospiras</i> ..... 2x10<sup>8</sup>UFC/ml</p>	<b>10 y 25 dosis</b>
<b>AVIVACC NEWCASTLE</b>	<p>Virus Newcastle cepa LaSota ..... 1x10<sup>7</sup>DIEP<sub>50%</sub>/ml</p>	<b>1.000 dosis</b>

PRODUCTO	COMPOSICIÓN	PRESENTACIÓN
PRODUCTOS BIOLÓGICOS		
DEXACILINA	Cada ml contiene: Penicilina G procaína ..... 200.000 UI Dihidroestreptomicina (como sulfato) ..... 200 mg Dexametasona (21 fosfato sódica) ..... 0,5 mg	100 y 250 ml
TRIERISUL	Cada 100 ml contiene: <i>Sulfadoxina</i> ..... 20 g <i>Trimetoprim</i> ..... 4 g	100 y 250 ml
NOVACEF	Cada 100ml contiene: Ceftiofur base (como Ceftiofur clorhidra) ..... 5.0 g	100 y 250 ml
NOVAPROST	Cada ml contiene: D-Cloprostenol sódico ..... 75 mcg	20 ml
NOWORM	Cada ml contiene: Invermectina ..... 1.0 g	50 y 500 ml
GENTATIL	Cada ml contiene: Tilosina base como tartrato de tilosina ..... 200 mg Gentamicina base (como sulfato de gentamicina) ..... 80 mg Tiamina clorhidrato Vitamina B1 ..... 10 mg	100 y 250 ml
FEVERXIN	Cada 100 ml contiene: <i>Flunixin</i> base (como Meglumina de Flunixin)..... 5.5 g	100 y 250 ml
CHEMICAL COMPLEX	Cada ml contiene: Gluconato de calcio ..... 130 g Hipofosfito de magnesio ..... 4 g Ácido bórico ..... 26 g Dextrosa ..... 40 g L-Metionina ..... 24 mg Hidrocloruro de L-Histidina ..... 28 mg DL-Isoleucina ..... 40 mg Hidrocloruro de L-Arginina ..... 40 mg Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina) ..... 120 mg Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina) ..... 60 mg Vitamina B <sub>3</sub> (Nicotinamida) ..... 500 mg Vitamina B <sub>5</sub> (D-Pantenol) ..... 60 mg Vitamina B <sub>6</sub> (Piridoxina) ..... 100 mg Vitamina B <sub>12</sub> (Cianocobalamina) ..... 30 mcg	500 ml



## QUÍMICA IBÉRICA MÉXICO

Vidriera Querétaro N° 8, Fracc. Industrial El Pueblito

CP. 76905 Corregidora, Querétaro (México)

Tel. +52 (442) 207 5671

[www.quimicaibericamx.com](http://www.quimicaibericamx.com)