



APIS

2 APIS VETERINARIA

Abamectina	<i>Diminaceno</i>	<i>Marbofloxacina</i>	<i>Ranitidina</i>
Ácido tolfenámico	<i>Diclofenaco</i>	<i>Medroxiprogesterona</i>	<i>Sulfadimethoxine</i>
Adenosina trifosfato	<i>Dicloxacilina</i>	<i>Metamizol</i>	<i>Selamectina</i>
Albendazol	<i>Diflubenzurón</i>	<i>Metoclopramida</i>	<i>Sulfactoropiridazina</i>
Amoxicilina	<i>Dihidroestreptomicina</i>	<i>Metronidazol</i>	<i>Sulfadiazina</i>
Ampicilina	<i>Doramectina</i>	<i>Milbemicina</i>	<i>Sulfadimetoxina</i>
Antipirina	<i>Doxiciclina</i>	<i>Miltefosina</i>	<i>Sulfadoxina</i>
Betametasona	<i>Enrofloxacina</i>	<i>Moxidectina</i>	<i>Sulfametoxazol</i>
Biotina	<i>Eritromicina</i>	<i>Mupirocina</i>	<i>Sulfanilamida</i>
Bromhexina	<i>Espectinomicina</i>	<i>Neomicina</i>	<i>Sulfatiazol</i>
Carprofeno	<i>Espinosa</i>	<i>Neostigmina</i>	<i>Sulfato de cobalto</i>
Cefadroxilo	<i>Estreptomicina</i>	<i>Nitroxinil</i>	<i>Tetraciclina</i>
Cefalexina	<i>Fenbendazol</i>	<i>Omeprazol</i>	<i>Tiabendazol</i>
Cefoperazona	<i>Fenilbutazona</i>	<i>Oxantel</i>	<i>Tilmicosina</i>
Cefquinoma	<i>Fipronil</i>	<i>Oxfendazol</i>	<i>Tilosina</i>
Ciclosporina	<i>Florfenicol</i>	<i>Oxiclozanida</i>	<i>Toltrazurilo</i>
Cipermetrina	<i>Fluazurón</i>	<i>Oxitetraciclina</i>	<i>Tramadol</i>
Ciprofloxacina	<i>Flunixin</i>	<i>Oxitocina</i>	<i>Triclabendazol</i>
Cloprosteno	<i>Gentamicina</i>	<i>Paracetamol</i>	<i>Trimetoprima</i>
Cloranfenicol	<i>Hidroclorotiazida</i>	<i>Penicilina</i>	<i>Tulatromicina</i>
Clorsulón	<i>Hierro dextrano</i>	<i>Pimobendán</i>	<i>Vitaminas</i>
Closantel	<i>Ivermectina</i>	<i>Pirantel</i>	
Cloxacilina	<i>Ketoprofeno</i>	<i>Piriproxifeno</i>	
Colistina	<i>L-Carnitina</i>	<i>Praziquantel</i>	
<i>Deltametrina</i>	<i>Levamisol</i>	<i>Ractopamina</i>	
<i>Dexametasona</i>	<i>Lincomicina</i>	<i>Rafoxanida</i>	

