Allegato 2 (Art. 39)

Principi attivi ammessi per l'omologazione di medicamenti veterinari con procedura di notifica Stato 1° luglio 2024

L'ammissione di ulteriori principi attivi e modalità di somministrazione e l'utilizzo in altre specie animali oltre alle sottostanti devono essere proposti nell'ambito di una domanda di omologazione conformemente all'art. 39 OOSM.

principio attivo ammesso per la suddetta specie e	Pesci ornamentali	Rettili	Anfibi	Piccioni viaggiatori	Uccelli canori e	Piccoli roditori
modalità di somministrazione	Omamentali			viaggiatori	ornamentali	Toditori
Acriflavina	tramite					
Aciliavilla	acqua					
Aloe	cutanea					
Aminoacridina	tramite					
	acqua					
Aminonitrotiazolo	tramite acqua	orale				
Cloruro di benzalconio	tramite acqua					
Berberis, estratto di	aoqua			orale		
corteccia						
Crescione d'acqua, estratto di erbe				orale		
Cloramina T	tramite					
	acqua					
Diclazuril		orale				
Diflubenzurone	tramite acqua					
Doramectina		cutanea + orale				
Etacridina	tramite acqua					
Formaldeide	tramite acqua					
Artemisia comune,				orale		
estratto di erbe						
Composto di	tramite					
imidazolidina Indigotina	acqua cutanea		+		+	
Clorato di potassio	tramite acqua					
Permanganato di	tramite					
potassio	acqua					
Camomilla	cutanea					
Cloruro di rame	tramite acqua					
Solfato di rame	tramite acqua					
Perossido di magnesio	tramite acqua					
Verde malachite	tramite acqua					
Rabarbaro	cutanea					
Blu di metilene	tramite					
Metilrosanilinio	acqua tramite					
	acqua					
Partenio				orale		

Dankanata di aadia	4 m = m = 14 =				
Perborato di sodio	tramite				
5	acqua				
Percarbonato di sodio	tramite				
	acqua				
Tetraborato di sodio	tramite				
	acqua				
Nifurpirinolo	tramite				
	acqua				
Acido ossalico	tramite				
	acqua				
Fenolo	tramite				
	acqua				
Fenossietanolo	tramite				
	acqua				
Polivinilpirrolidone	tramite				
	acqua				
Praziquantel		orale			
		max. 60 mg			
Proflavina	tramite				
	acqua				
Propoli	cutanea				
Radice di ratania				orale	
Resorcinolo	tramite				
	acqua				
Acido salicilico	cutanea				
Argento	tramite				
9	acqua				
Principi attivi nella					
diluizione omeopatica:					
ipecacuana, graziola					
officinale, gigaro scuro,					
aglio, creosoto, cianuro di					
mercurio, nitrato					
d'argento, echinacea,					
brionia					
אווטווומ			l	l .	