## Antibiotiques et Anticoccidiens utilisables chez le canari

Nom déposé	Laboratoire	Famille	Molécule	Activité		Forme	Contonono	Dilution
				Antibactérien	Anticoccidien	Forme	Contenance	Dilution
Erytavicol	Vetoquinol	Macrolides	Erythromycine	Х		Poudre Orale	boîte de 200g	5g / Litre de boisson
		Tétracyclines	Tétracycline	Х				
Ampisol	Coophavet	Pénicilline A	Ampicilline	Х		Poudre Orale	sachet de 100g	2g / Litre de boisson
Amoxicure	Oropharma	Pénicilline A	Amoxicilline	Х		Poudre Orale	boîte de 120g	dosette fournie
Mycolicine	Virbac	Phénicols	Chloramphénicol	Х		Solution buvable	15 ou 50 mL	voir notice
Océmycine	Virbac	Aminosides	Néomycine	Х		Poudre Orale	Flacon de 3 ou12g	voir notice
Océcoxil	Virbac	Sulfamides	Sulfadiméthoxine	Х	Х	Solution buvable	15 ou 50 mL	5 gouttes pour 60mL 60mL = 1 fontaine concours
		Diaminopyrimidines	Pyriméthamine	Х	Х			
Corylap	Biové	Sulfamides	Sulfadiméthoxine	Х	Х	Solution buvable	60 ou 250 mL	1 à 1,5mL / Litre
		Diaminopyrimidines	Triméthoprime	Х	Х			
Biaprim	Biové	Sulfamides	Sulfadiméthoxine	Х	Х	Solution buvable	125 ou 250 ML	0,5mL / Litre
		Diaminopyrimidines	Triméthoprime	Х	Х			
Coxi Plus	Oropharma	Sulfamides	Sulfadiméthoxine	Х	Х	Poudre Orale	boîte de 120g	dosette fournie
Théraprim	Oropharma	Diaminopyrimidines	Triméthoprime	Х	Х	Poudre Orale	boîte de 120g	dosette fournie
Baytril 10% SOL BUV	Bayer santé	Quinolones	Enrofloxacine	Х	·	Solution buvable	100 mL	2mL / Litre de boisson
Baycox 2,5% SOL BUV	Bayer santé	Triazines	Toltrazuril		Х	Solution buvable	100 mL	3mL / Litre de boisson

## Remarques:

Quand un produit contient deux molécules différentes, j'ai mis en gras la famille d'antibiotiques efficace pour traiter la colibacillose. L'autre famille élargit le spectre d'action sur d'autres bactéries.

Concernant les sulfamides, il faut toujours les associer aux diaminopyrimidines pour diminuer les résistances et pour plus d'efficacité.

Coxi plus et Théraprim sont donc à mélanger, comme le conseille Oropharma, ce qui revient à utiliser Corylap ou Biaprim déjà tout prêt....

Enfin Corylap et Biaprim diffèrent par leur concentration en principe actif, Biaprim étant 2,5 fois plus concentré.

Ce qui n'est pas mieux puisque nous les diluons différemment dans l'eau pour arriver à la même dose pour un canari! (différence de prix et de contenance)

Si vous achetez Baytril et Baycox, assurez vous bien que l'on vous délivre les produits <u>au pourcentage indiqué</u> dans le tableau <u>en solution buvable</u>.

Cela correspond aux spécialités pour volailles, il en existe d'autres pour les bovins, etc. mais qui contiennent beaucoup plus d'excipients et se conservent moins bien. Vous remarquerez que ces deux produits sont assez couteux (molécules récentes et contenance de 100mL minimum)

Toutes ces spécialités vétérinaires sont soumises à prescription vétérinaire et délivrées par votre pharmacien uniquement sur présentation d'une ordonnance vétérinaire.