

ANTIBIOTICA MET GELE KLEURCODE – LETTER A

Antibiotica gebruikt in de diergeneeskunde – 1 juni 2022

Bij combinaties van antibiotica zal de combinatie de kleurcode dragen met het grootste belang voor de dier- en humane geneeskunde. De combinatie van een antibioticum met een gele en een antibioticum met een oranje kleurcode zal dan de oranje kleurcode hebben. Zo zal metronidazole (met een gele kleurcode) in combinatie met spiramycine (oranje) “metronidazole + spiramycine” oranje zijn.

Voor vragen kunt u zich richten tot info@amcra.be.

ACTIEVE SUBSTANTIE	ANTIBIOTICAKLASSE
Bacitracine	Peptiden
Baquiloprim	Diaminopyrimidines
Benzylpenicilline	Penicillines
Cefalexine	Cefalosporines 1G
Cefalonium	Cefalosporines 1G
Cefapirine	Cefalosporines 1G
Cefazoline	Cefalosporines 1G
Chloramfenicol	Fenicolen
Cloxacilline	Penicillines
Fenoxymethylpenicilline	Penicillines
Florfenicol	Fenicolen
Metronidazole	Andere
Nafcilline	Penicillines
Oxacilline	Penicillines
Penethamaat	Penicillines
Sulfadiazine	Sulfonamiden
Sulfadimethoxine	Sulfonamiden
Sulfadimidine	Sulfonamiden
Sulfadoxine	Sulfonamiden
Sulfamethoxazole	Sulfonamiden
Thiamfenicol	Fenicolen
Tiamuline	Pleuromutilines
Trim_sulfa	Trimethoprim (diaminopyrimidine) - sulfonamiden
Trimethoprim	Trimethoprim (diaminopyrimidine)
Valnemuline	Pleuromutilines