

농림수산부고시 1995-85호

농림수산부 고시 제1995-61('95. 7. 27)호인 동물용의약품의 안전 사용기준중 다음과 같이 개정한다.

1995. 10.
농림수산부장관

동물용의약품 안전사용기준중 개정(안)

제3조 제1호의 별표1 및 별표2중 별첨과 같이 한다.

부 칙

이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

<별첨>

「별표 1」

동물용의약품	대상동물	용법·용량	투약기간
아목시실린 (Amoxicillin)	소(5개월이하) 돼지(4개월이하)	1일용량으로 체중 kg당 10mg이하 의 양을 음수 경구 투여	소 20일 돼지 15일
엔로포록사신 (Enrofloxacin)	소(3개월이하) 닭(산란시제외)	1일용량으로 체중 kg당 5mg이하 의 양을 음수에 녹여 경구투여 음수 1L당 50mg이하의 양을 녹여 경구 투여	소 30일 닭 7일
에리스로마이신 (Erythromycin)	소(6개월이하) 돼지	1일 용량으로 체중 kg당 8mg이하 의 양을 근육주사 1일 용량으로 체중 kg당 20mg이하 의 양을 근육주사	소 14일 돼지 7일
후로르페니콜 (Florfenicol)	돼지	사료ton당 40g이하의 양을 사료에 혼합하여 경구투여 방어, 송어, 은어, 뱀장어	돼지 3일 방어 5일, 송 어·은어 14일, 뱀장어 7일
후루메퀴 (Flumequine)	방어, 꽝어, 송어, 어, 이어, 봉어, 뱀장어	1일 용량으로 체중kg당 20mg이하 의 양을 사료에 혼합하여 경구투여	방어, 꽝어, 송 어, 어, 이어, 봉어, 뱀장어 8일
후랄타돈 (Furaltadone)	소(착유시제외) 돼지 닭(산란시제외)	1일 용량으로 체중kg당 0.05g이하 의 양을 음수에 녹여 경구투여 1일 용량으로 체중 kg당 0.05g이하 의 양을 음수에 녹여 경구투여 1일 용량으로 0.02%이하로 음수 에 녹여 경구투여	소 7일 돼지 7일 닭 7일
후라졸리돈 (Furazolidone)	돼지(4개월이하) 돼지 닭(산란시제외)	사료ton당 330g이하의 양을 사료에 혼합하여 경구투여 1일용량으로 체중kg당 200mg이하 의 양을 음수에 녹여 경구투여 사료ton당 220g이하의 양을 사료에 혼합하여 경구투여	돼지 14일 돼지 14일 닭 14일
노프록사신 (Norfloxacin)	닭	1일 용량으로 닭 1000수당 1주명 에 2g이하, 2~6주령에 5g이하, 7 (산란전 4일) ~18주령에 10g이하, 성계에 12g 이하의 양을 음수에 녹여 경구투여	닭 5일
옥소리닉산 (Oxolinic acid)	돼지 닭(산란시제외) 방어 송어 잉어 뱀장어	1일 용량으로 체중kg당 20mg이하 의 양을 음수에 녹여 경구투여 1일 용량으로 체중kg당 10mg이하 의 양을 음수에 녹여 경구투여 1일 용량으로 체중kg당 30mg이하 의 양을 음수에 녹여 경구투여 1일 용량으로 체중kg당 20mg이하 의 양을 음수에 녹여 경구투여 1일 용량으로 체중kg당 10mg이하 의 양을 음수에 녹여 경구투여 1일 용량으로 체중kg당 20mg이하 의 양을 음수에 녹여 경구투여	돼지 5일 닭 5일 방어 16일 송어 21일 잉어 28일 뱀장어 25일

설피메타진 나트륨 (Sulfamethazine sodium)	소(착유시제외) 돼지 닭, 오리 (산란시제외)	1일 용량으로 체중kg당 1.3g이하 의 양을 음수 또는 사료에 혼합하 여 경구투여 1일 용량으로 체중kg당 1.3g이하 의 양을 음수 또는 사료에 혼합하 여 경구투여 1일 용량으로 1g이하의 양을 음수 IL에 녹여 경구투여	소 10일 돼지 15일 닭, 오리 10일
주석산타이로신 (Tylosin tartrate)	소(3개월 이하) 돼지(1개월이하) 닭(산란시 제외)	1일 용량으로 2g이하의 양을 음수 IL에 녹여 경구투여 1일 용량으로 250mg이하의 양을 녹여 경구투여 1일 용량으로 500mg이하의 양을 녹여 경구투여	소 14일 돼지 3일 닭 3일

「별표 2」

동물용의약품	대상동물	용법·용량	투약기간
임페실린 + 폴리스틴 (Ampicillin + Colistin)	소(6개월이하) 돼지 닭	임페실린을 기준으로 1일 용량으로 10g이하 의 양을 음수 200L에 녹여 경구투여 임페실린을 기준으로 1일 용량으로 10g이하 의 양을 음수 200L에 녹여 경구투여 임페실린을 기준으로 1일 용량으로 10g이하 의 양을 음수 200L에 녹여 경구투여	소 6일 돼지 6일 닭 6일 (산란전 5일)
임페실린 + 폴리스틴 (Ampicillin + Colistin)	소 돼지	1일 2회 용량으로 체중kg당 100mg이하 의 양을 25만IU이하 양을 근육주사 1일 2회 용량으로 체중kg당 100mg이하 의 양을 25만IU이하 양을 근육주사	소 28일 (착유전 3일) 돼지 21일
세파렉신 + 네오마이신 (Cephalaxine + Neomycin)	소	건유간 세파렉신, 네오마이신을 각 250mg이하 의 양을 분방내주입	소 28일 (착유전 4일)
클로르테트라사이클 린 + 후랄타돈 (Chlortetracycline + Furaltadone)	소 (착유시제외) 돼지 닭 (산란시제외)	클로르테트라사이클린 기준, 1일용량으로 체중 kg 당 6.1mg이하의 양을 음수에 녹여 경구투여 클로르테트라사이클린 기준, 1일용량으로 체중 kg 당 6.25mg이하의 양을 음수에 녹여 경구투여 클로르테트라사이클린 기준, 1일용량으로 55mg이하 의 양을 음수 IL에 녹여 경구투여	소 14일 돼지 14일 닭 14일
클로르테트라사이클 린 + 네오마이신 (Chlortetracycline + Neomycin)	소 (착유시제외)	클로르테트라사이클린 기준, 1일용량으로 체중 kg 당 4mg이하의 양을 음수에 녹여 경구투여	소 30일 돼지 20일
클로르테트라사이클 린 + 살파메타진 (Chlortetracycline + Sulfamethazine)	소 (착유시제외)	클로르테트라사이클린 기준, 1일 용량으로 70mg이하의 양을 음수에 녹여 경구투여	소 10일
콜리스틴 + 스피라마이 신 (Colistin + Spiramycin)	소, 돼지 닭	1일 용량으로 체중kg당 5만 IU, 스피라마이 신 50mg이하의 양을 음수에 녹여 경구투여 1일 용량으로 20만 IU, 스피라마이신 100g이하의 양을 음수에 녹여 경구투여	소, 돼지 15일 닭 15일 (산란전 5일)
디하이드로스토렙토 마이신 + 스피라마이 신 (Dihydrostreptomycin + Spiramycin)	소 (착유시제외) 돼지 닭 (산란시제외)	1일용량으로 체중kg당 황산디하이드로스토렙 토마이신 40mg, 스피라마이신 아디케이트 4mg이하의 양을 근육주사 1일용량으로 체중kg당 황산디하이드로스토렙 토마이신 40mg, 스피라마이신 아디케이트 20mg이하의 양을 근육주사	소 28일 돼지 28일 닭 14일
에리스로마이신 + 치 오시아네이트 + 염산 후랄타돈 (Erythromycin thiocyanate + Furaltadone HCL)	닭 (산란시제외)	1일용량으로 에리스로마이신 10g, 후랄타돈 10g이하의 양을 음수 100L에 녹여 경구투여	닭 10일

