

(สำเนา)

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2530)

เรื่อง วัตถุที่รับประทานไม่เป็นยา

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 4 วรรคสอง (ก) แห่งพระราชบัญญัติยา พ.ศ. 2510 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติยา (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2522 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข จึงออกประกาศไว้ดังนี้ คือ

ข้อ 1 ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 4 (พ.ศ. 2523) ลงวันที่ 27 มิถุนายน 2523 เรื่อง วัตถุที่รับประทานไม่เป็นยา

ข้อ 2 ให้วัตถุที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า (Premix) ซึ่งมีความมุ่งหมายเพื่อกระตุ้นและส่งเสริมการเจริญเติบโตของสัตว์ รับประทานจากการเป็นยา คือ

(1) แร่ธาตุที่มีลักษณะเป็นก้อนสำเร็จรูป (Lick Salts)

(2) แร่ธาตุ (Minerals) วิตามิน (Vitamins) เอนไซม์ (Enzymes) หรือกรดอะมิโน (Amino acid) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า (Premix) ทั้งนี้ต้องมีชื่อผสมอยู่ด้วย

(3) อะโวพาซิน (Avopacin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้าซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) , แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์ที่เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นชื่อผสมอยู่ด้วยและมีอะโวพาซิน (Avopacin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก

(4) แบมเบอร์ไมซิน (Bambermycin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้าซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) , แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์ที่เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นชื่อผสมอยู่ด้วย และมีแบมเบอร์ไมซิน (Bambermycin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก

(5) คลอเตทตราไซคลีน (chlortetracycline) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้าซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) , แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีคลอเตทตราไซคลีน (Chlortetracycline) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก

(6) เอ็นรามัยซิน (Enramycin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้าซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) , แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีเอ็นรามัยซิน (Enramycin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก

(7) ลาซาโลไซด์ โซเดียม (Lasalocid sodium) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้าซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) , แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีลาซาโลไซด์ โซเดียม (Lasalocid sodium) อยู่ไม่เกินร้อยละ 45 โดยน้ำหนัก และมีความมุ่งหมายใช้เป็นสารเร่งการเจริญเติบโตเฉพาะวัวเท่านั้น

(8) ลินโคมัยซิน (Lincomycin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้าซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) , แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีลินโคมัยซิน (Lincomycin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก

(9) ไนโตรวิน (Nitrovin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้าซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) , แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีไนโตรวิน (Nitrovin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 25 โดยน้ำหนัก

(10) อ็อกซีเตทตราไซคลีน (Oxytetracycline) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้าซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) , แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีอ็อกซีเตทตราไซคลีน (Oxytetracycline) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก

(11) สะไปรามัยซิน (Spiramycin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่องหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) ,แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์ที่เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีสะไปรามัยซิน (Spiramycin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก

(12) ไทโลซิน (Tylosin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่องหน้าซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) ,แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์ที่เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีไทโลซิน (Tylosin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก

(13) เวอร์จิเนียมัยซิน (Virginiamycin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่องหน้าซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) ,แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์ที่เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีเวอร์จิเนียมัยซิน (Virginiamycin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 50 โดยน้ำหนัก

(14) ซิงค์แบคซิตราซิน (Zinc bacitracin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่องหน้าซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) ,แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์ที่เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีซิงค์แบคซิตราซิน (Zinc bacitracin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 50 โดยน้ำหนัก

ข้อ 3 วัตถุประสงค์ตามข้อ 2(1) และวัตถุประสงค์ที่อยู่ในสภาพของสารล่องหน้า (Premix) ดังกล่าวในข้อ 2(2) - 2(14) ซึ่งอาจมีสารป้องกันหืน (Antioxidant) ผสมอยู่ด้วยในปริมาณตามหลักวิชาการ จะต้องไม่แสดงสรรพคุณเป็นยา และไม่นำมาผสมรวมกันยกเว้นวัตถุประสงค์ตามข้อ 2(2) ในข้อเดียวกันให้นำมาผสมรวมกันได้

ข้อ 4 ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนด 180 วัน นับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2530

ลงชื่อ นายเทิดพงษ์ ไชยนันท์

(นายเทิดพงษ์ ไชยนันท์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข