

(สำเนา)

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2522)

เรื่อง วัตถุที่ได้รับยกเว้นไม่เป็นยา

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

คาเฟอีน (Caffeine) ชื่อทางการค้าเรียกว่า H.1 ซึ่งนำเข้าโดยบริษัทสากลภัณฑ์ จำกัด เพื่อนำมาใช้ในการผลิตกระดาศพิมพ์แบบหรือกระดาศไฮโดรอะซีสำหรับพิมพ์แบบ

ประกาศ ณ วันที่ 15 สิงหาคม พ.ศ. 2522

บุญสม มาร์ติน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

(คัดจากราชกิจจานุเบกษา เล่ม 96 ตอนที่ 152 วันที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2522)

(สำเนา)
ประกาศกระทรวงสาธารณสุข
(ฉบับที่ 6) พ.ศ. 2524
เรื่อง วัตถุที่ได้รับยกเว้นไม่เป็นยา

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

ข้อ 1 ผลិតภัณฑ์ที่มีส่วนประกอบของยาปฏิชีวนะสเตรปโตไมซิน (Streptomycin Activity) ร้อยละ 15 โดยน้ำหนัก และออกซีเตตราไซคลิน (Oxytetracycline Activity) ร้อยละ 1.5 โดยน้ำหนัก และมีสารจับใบพืชและสิ่งเจือปนอย่างอื่น (Wetting agent and acidifying agent) อีกร้อยละ 83.5 โดยน้ำหนัก

ข้อ 2 ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวในข้อ 1 ต้องใช้เพื่อป้องกันและกำจัดโรคพืชทางด้านเกษตรกรรม เท่านั้น และจะต้องไม่แสดงสรรพคุณเป็นยา

ประกาศ ณ วันที่ 29 กันยายน พ.ศ. 2524

(ลงชื่อ) เสม พริ่งพวงแก้ว

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

(คัดจากราชกิจจานุเบกษา เล่ม 98 ตอนที่ 183 วันที่ 3 พฤศจิกายน 2524)

(สำเนา)
ประกาศกระทรวงสาธารณสุข
ฉบับที่ 9 (พ.ศ. 2529)
เรื่อง วัตถุที่รับประทานไม่เป็นยา

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 4 วรรคสอง (ก) แห่งพระราชบัญญัติยา พ.ศ. 2510 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติยา (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2522 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ประกาศให้วัตถุที่ระบุไว้ในตำรายาที่รัฐมนตรีประกาศ แต่มีความมุ่งหมายสำหรับใช้ในการอุตสาหกรรม ด้านอื่นที่ไม่ใช่อุตสาหกรรมด้านยา รับประทานเว้นจากการเป็นยาดังนี้

ข้อ 1 ให้วัตถุดังต่อไปนี้ได้รับการยกเว้นจากการเป็นยา

- (1) กรดอะซิติก แกลเซียล (Acetic Acid Glacial)
- (2) อะลูมิเนียมไฮดรอกไซด์ (Aluminium Hydroxide)
- (3) แอมโมเนียมไฮดรอกไซด์ (Ammonium Hydroxide)
- (4) กรดเบนโซอิก (Benzoic Acid)
- (5) แคลเซียมคาร์บอเนต (Calcium Carbonate)
- (6) แคลเซียมสเตียเรต (Calcium Stearate)
- (7) กรดซิตริก (Citric Acid)
- (8) ไดเมทิลโพลีซิลอกเซน (Dimethylpolysiloxane)
- (9) ไดโซเดียมฟอสเฟต (Disodium Phosphate)
- (10) ฟอรัมาลดีไฮด์ (Formaldehyde)
- (11) เจลาติน (Gelatin)
- (12) แมกนีเซียมคาร์บอเนต (Magnesium Carbonate)
- (13) กรดโอเลอิก (Oleic Acid)
- (14) ฟีนอล (Phenol)
- (15) โพลีเอทิลีนไกลคอล (Polyethylene Glycol)
- (16) โพแทสเซียมไฮดรอกไซด์ (Potassium Hydroxide)
- (17) โพแทสเซียมไนเตรต (Potassium Nitrate)
- (18) โพรพิลีนไกลคอล (Propylene Glycol)
- (19) กรดซาลิไซลิก (Salicylic Acid)
- (20) ซิลิคอนไดออกไซด์ (Silicon Dioxide)
- (21) โซเดียมอะซิเตต (Sodium Acetate)

- (22) โซเดียมอัลจีเนต (Sodium Alginate)
- (23) โซเดียมไบคาร์บอเนต (Sodium Bicarbonate)
- (24) โซเดียมไบซัลไฟต์ (Sodium Bisulfite)
- (25) โซเดียมคาร์บอเนต (Sodium Carbonate)
- (26) โซเดียมคาร์บอกซีเมทิลเซลลูโลส (Sodium Carboxymethylcellulose)
- (27) โซเดียมไฮดรอกไซด์ (Sodium Hydroxide)
- (28) โซเดียมเมตาไบซัลไฟท์ (Sodium Metabisulfite)
- (29) โซเดียมไนไตรต์ (Sodium Nitrite)
- (30) โซเดียมฟอสเฟต (Sodium Phosphate)
- (31) โซเดียมโพลีฟอสเฟต (Sodium Polyphosphate)
- (32) โซเดียมซัลเฟต (Sodium Sulfate)
- (33) โซเดียมซัลไฟต์ (Sodium Sulfite)
- (34) กรดสเตียริก (Stearic Acid)
- (35) ทาลคัม (Talcum)
- (36) กรดตาร์ทาริก (Tartaric Acid)
- (37) ดิออกไซด์ไทเทเนียมไดออกไซด์ (Titanium Dioxide)
- (38) ไตรเอทานอลามีน (Triethanolamine)
- (39) ซิงค์ ออกไซด์ (Zinc Oxide)
- (40) ซิงค์ สเตริยเรต (Zinc Stearate)

ข้อ 2 วัตถุประสงค์กล่าวในข้อ 1 ต้องไม่แสดงสรรพคุณเป็นยา

ประกาศ ณ วันที่ 29 กรกฎาคม พ.ศ. 2529

(ลงชื่อ) มารุต บุญนาค

(นายมารุต บุญนาค)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

(คัดจากราชกิจจานุเบกษา เล่ม 103 ตอนที่ 149 วันที่ 26 สิงหาคม 2529)

(สำเนา)

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับที่ 24 (พ.ศ 2538)

เรื่อง วัตถุที่ได้รับยกเว้นไม่เป็นยา

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

ข้อ 1 ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2530) ลงวันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2530 เรื่อง วัตถุที่ได้รับยกเว้นไม่เป็นยา

ข้อ 2 ให้วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับใช้เป็นอาหารเสริมสำหรับสัตว์ในด้านเกษตรกรรม ได้รับยกเว้นจากการเป็นยา คือ

(1) แร่ธาตุที่มีลักษณะเป็นก้อนสำเร็จรูป (Lick Salts)

(2) วิตามิน (Vitamins) แร่ธาตุ (Mineral) เอนไซม์ (Enzymes) หรือกรดอะมิโน (Amino acid) ในปริมาณไม่ถึงขนาดการใช้สำหรับป้องกันหรือรักษาโรคตามหลักวิชาการ (Prophylactic or Therapeutic Dose) ที่อยู่ในสภาพของอาหารเสริม ทั้งนี้ต้องมีอาหารสัตว์ปนอยู่ด้วย

ข้อ 3 ให้วัตถุที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า (Premix) ซึ่งมีความมุ่งหมายเพื่อกระตุ้นและส่งเสริมการเจริญเติบโตของสัตว์ในด้านเกษตรกรรม ได้รับยกเว้นจากการเป็นยา คือ

(1) วิตามิน (Vitamins) แร่ธาตุ (Minerals) เอนไซม์ (Enzymes) หรือกรดอะมิโน (Amino acid) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์ที่เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีวิตามิน (Vitamins) แร่ธาตุ (Minerals) เอนไซม์ (Enzymes) หรือกรดอะมิโน (Amino acid) อยู่ไม่เกินปริมาณขนาดการใช้สำหรับป้องกันโรคหรือรักษาโรคตามหลักวิชาการ (Prophylactic or Therapeutic Dose)

(2) อะโวลาไมซิน (Avilamycin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral carriers) และผลิตภัณฑ์ที่เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีอะโวลาไมซิน (Avilamycin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก โดยให้ใช้ผสมในอาหารไก่ภายใต้เงื่อนไขการใช้ดังนี้

ชนิดของสัตว์	ระดับที่ใช้ใน อาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป	ระยะหยุดใช้ก่อน ฆ่าสัตว์เพื่อบริโภค	เงื่อนไขการใช้
ไก่เนื้อ อายุไม่เกิน 6 สัปดาห์	2.5 กรัม / ตัน	7 วัน	ห้ามใช้ในไก่ไข่ และเป็ด

(3) อะโวพาร์ซิน (Avoparcin) ¹

(4) แบมเบอร์ไมซิน (Bambermycin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญญาพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีแบมเบอร์ไมซิน (Bambermycin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก โดยให้ใช้ผสมในอาหารไก่ และ / หรือสุกร ภายใต้เงื่อนไขการใช้ดังนี้

ชนิดของสัตว์	ระดับที่ใช้ใน อาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป	ระยะหยุดใช้ก่อน ฆ่าสัตว์เพื่อบริโภค	เงื่อนไขการใช้
ไก่เนื้อ อายุไม่เกิน 6 สัปดาห์	1-2 กรัม / ตัน	5 วัน	
สุกร น้ำหนัก ตั้งแต่ 30 กิโลกรัมขึ้นไป	2-4 กรัม / ตัน	7 วัน	

(5) อีฟโรโตไมซิน (Efrotomycin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญญาพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีอีฟโรโตไมซิน (Efrotomycin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก โดยให้ใช้ผสมในอาหารสุกร ภายใต้เงื่อนไขการใช้ดังนี้

ชนิดของสัตว์	ระดับที่ใช้ใน อาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป	ระยะหยุดใช้ก่อน ฆ่าสัตว์เพื่อบริโภค	เงื่อนไขการใช้
สุกร น้ำหนัก ตั้งแต่ 30 กิโลกรัมขึ้นไป	2-16 กรัม / ตัน	3 วัน	

¹ ประกาศยกเลิกอะโวพาร์ซินจากการได้รับยกเว้นไม่เป็นยาโดยประกาศกระทรวงสาธารณสุขเรื่องแก้ไขประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2538) เรื่อง วัตถุที่ได้รับการยกเว้นไม่เป็นยา ลงวันที่ 4 เมษายน พ.ศ.2538 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 17 พฤศจิกายน 2543

(6) เอ็นราไมซิน (Enramycin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีเอ็นราไมซิน (Enramycin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก โดยให้ใช้ผสมในอาหารไก่ และ/หรือเป็ด และ/หรือสุกร ภายใต้เงื่อนไขการใช้ดังนี้

ชนิดของสัตว์	ระดับที่ใช้ในอาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป	ระยะหยุดใช้ก่อนฆ่าสัตว์เพื่อบริโภค	เงื่อนไขการใช้
ไก่เนื้อ อายุไม่เกิน 6 สัปดาห์	10 กรัม / ตัน	7 วัน	
ไก่ไข่หรือไก่พันธุ์ อายุไม่เกิน 16 สัปดาห์	10 กรัม / ตัน	7 วัน	
เป็ดเนื้อ อายุไม่เกิน 8 สัปดาห์	10 กรัม / ตัน	7 วัน	
เป็ดไข่หรือเป็ดพันธุ์ อายุไม่เกิน 20 สัปดาห์	10 กรัม / ตัน	7 วัน	
สุกร ตั้งแต่แรกเกิดจนถึงน้ำหนัก 60 กิโลกรัม	20 กรัม / ตัน	7 วัน	

(7) ลาซาโลซิด โซเดียม (Lasalocid sodium) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมี ลาซาโลซิด โซเดียม (Lasalocid sodium) อยู่ไม่เกิน ร้อยละ 45 โดยน้ำหนัก โดยให้ใช้ผสมในอาหารโค ภายใต้เงื่อนไขการใช้ดังนี้

ชนิดของสัตว์	ระดับที่ใช้ในอาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป	ระยะหยุดใช้ก่อนฆ่าสัตว์เพื่อบริโภค	เงื่อนไขการใช้
โคเนื้อ หรือ โคขุน	10-30 กรัม / ตัน	7 วัน	

(8) โมเนนซิน โซเดียม (Monensin Sodium) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมี โมเนนซิน โซเดียม (Monensin Sodium) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก โดยให้ใช้ผสมในอาหารโค ภายใต้เงื่อนไขการใช้ดังนี้

ชนิดของสัตว์	ระดับที่ใช้ใน อาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป	ระยะหยุดใช้ก่อน ฆ่าสัตว์เพื่อบริโภค	เงื่อนไขการใช้
โคเนื้อ หรือ โคขุน	10-30 กรัม / ตัน	7 วัน	

(9) ไนโตรวิน (Nitrovin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมี ไนโตรวิน (Nitrovin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 25 โดยน้ำหนัก ให้ใช้ผสมในอาหารไก่ และ / หรือเป็ด และ / หรือสุกร ภายใต้เงื่อนไขการใช้ดังนี้

ชนิดของสัตว์	ระดับที่ใช้ใน อาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป	ระยะหยุดใช้ก่อน ฆ่าสัตว์เพื่อบริโภค	เงื่อนไขการใช้
ไก่เนื้อ อายุไม่เกิน 6 สัปดาห์	10 กรัม / ตัน	7 วัน	
ไก่ไข่หรือไก่พันธุ์ อายุไม่เกิน 16 สัปดาห์	10 กรัม / ตัน	7 วัน	
เป็ดเนื้อ อายุไม่เกิน 8 สัปดาห์	10 กรัม / ตัน	7 วัน	
เป็ดไข่หรือเป็ดพันธุ์ อายุไม่เกิน 20 สัปดาห์	10 กรัม / ตัน	7 วัน	
สุกร ตั้งแต่แรกเกิดจนถึง น้ำหนัก 25 กิโลกรัม	20 กรัม / ตัน	7 วัน	
สุกร น้ำหนักมากกว่า 25 กิโลกรัม จนถึง 60 กิโลกรัม	10 กรัม / ตัน	7 วัน	

(10) ไทโอเปปติน (Thiopeptin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมี ไทโอเปปติน (Thiopeptin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก โดยให้ใช้ผสมในอาหารสุกรภายใต้เงื่อนไขการใช้ดังนี้

ชนิดของสัตว์	ระดับที่ใช้ใน อาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป	ระยะเวลาใช้ก่อน ฆ่าสัตว์เพื่อบริโภค	เงื่อนไขการใช้
สุกรตั้งแต่แรกเกิด จนถึงน้ำหนัก 30 กิโลกรัม	1-20 กรัม / ตัน	7 วัน	

(11) ไทโลซิน (Tylosin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญญาพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์ที่เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีไทโลซิน (Tylosin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก โดยให้ใช้ผสมในอาหารไก่ และ / หรือเป็ด และ / หรือสุกร ภายใต้เงื่อนไขการใช้ดังนี้

ชนิดของสัตว์	ระดับที่ใช้ใน อาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป	ระยะเวลาใช้ก่อน ฆ่าสัตว์เพื่อบริโภค	เงื่อนไขการใช้
ไก่เนื้อ อายุไม่เกิน 6 สัปดาห์	22 กรัม / ตัน	5 วัน	
ไก่ไข่หรือไก่พันธุ์ อายุไม่เกิน 16 สัปดาห์	22 กรัม / ตัน	5 วัน	
เป็ดเนื้อ อายุไม่เกิน 8 สัปดาห์	22 กรัม / ตัน	5 วัน	
เป็ดไข่หรือเป็ดพันธุ์ อายุไม่เกิน 20 สัปดาห์	22 กรัม / ตัน	5 วัน	
สุกร ตั้งแต่แรกเกิดจนถึง น้ำหนัก 30 กิโลกรัม	10-40 กรัม / ตัน	5 วัน	
สุกร น้ำหนักมากกว่า 30 กิโลกรัมขึ้นไป	5-20 กรัม / ตัน	5 วัน	

(12) เวอร์จินิเยไมซิน (Verginiamycin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญญาพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์ที่เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมีเวอร์จินิเยไมซิน (Verginiamycin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 50 โดยน้ำหนัก โดยให้ใช้ผสมในอาหารไก่ และ/หรือเป็ด และ/หรือสุกร ภายใต้เงื่อนไขการใช้ดังนี้

ชนิดของสัตว์	ระดับที่ใช้ใน อาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป	ระยะหยุดใช้ก่อน ฆ่าสัตว์เพื่อบริโภค	เงื่อนไขการใช้
ไก่เนื้อ อายุไม่เกิน 6 สัปดาห์	5-15 กรัม / ตัน	5 วัน	
เป็ดเนื้อ อายุไม่เกิน 8 สัปดาห์	5-15 กรัม / ตัน	5 วัน	
สุกรตั้งแต่แรกเกิดจนถึง น้ำหนัก 30 กิโลกรัม	10 กรัม / ตัน	5 วัน	
สุกร น้ำหนักมากกว่า 30 กิโลกรัมขึ้นไป	5-10 กรัม / ตัน	5 วัน	

(13) ซิงค์ เบซิตรราซิน (Zinc bacitracin) ที่อยู่ในสภาพของสารผสมล่วงหน้า ซึ่งมีส่วนของพืชและธัญพืช (Plant and Cereal Carriers) แร่ธาตุ (Mineral Carriers) และผลิตภัณฑ์เหลือจากการหมัก (Fermentation By-products) เป็นสื่อผสมอยู่ด้วย และมี ซิงค์ เบซิตรราซิน (Zinc Bacitracin) อยู่ไม่เกินร้อยละ 20 โดยน้ำหนัก โดยให้ใช้ผสมในอาหารไก่ และ/หรือสุกร และ/หรือโค ภายใต้เงื่อนไขการใช้ดังนี้

ชนิดของสัตว์	ระดับที่ใช้ใน อาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป	ระยะหยุดใช้ก่อน ฆ่าสัตว์เพื่อบริโภค	เงื่อนไขการใช้
ไก่เนื้อ อายุไม่เกิน 6 สัปดาห์	4-50 กรัม / ตัน	5 วัน	ห้ามใช้ในเป็ด ห่าน และนกพิราบ
สุกรตั้งแต่แรกเกิดจนถึง น้ำหนัก 60 กิโลกรัม	20-40 กรัม / ตัน	5 วัน	
สุกรน้ำหนักมากกว่า 60 กิโลกรัมขึ้นไป	5-20 กรัม / ตัน	5 วัน	
โคเนื้อ อายุไม่เกิน 6 เดือน	5-20 กรัม / ตัน	5 วัน	

ข้อ 4 วัตถุที่ได้รับการยกเว้นจากการเป็นยาตาม ข้อ 2 และข้อ 3

(1) ต้องไม่แสดงสรรพคุณเป็นยา

(2) อาจผสมสารป้องกันหืน (Antioxidant) ในปริมาณตามหลักวิชาการ

(3) ต้องไม่นำมาผสมรวมกัน ยกเว้นการผสมกันระหว่างวิตามิน (Vitamins)

แร่ธาตุ (Minerals) เอนไซม์ (Enzymes) หรือกรดอะมิโน (Amino acid) ตามข้อ 2 (2) และข้อ 3 (1) ในข้อเดียวกันให้นำมาผสมรวมกันได้

ข้อ 5 ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนด 180 วัน นับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 4 เมษายน พ.ศ. 2538

(ลงชื่อ) อาทิตย์ อุไรรัตน์

(นายอาทิตย์ อุไรรัตน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

(คัดจากราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่มที่ 112 ตอนที่ 37 ง วันที่ 9 พฤษภาคม 2538)

(สำเนา)

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข
ฉบับที่ 33 (พ.ศ.2547)
เรื่อง วัตถุที่ได้รับยกเว้นไม่เป็นยา

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 4 วรรคสอง (ก) แห่งพระราชบัญญัติยา พ.ศ. 2510 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติยา (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2522 และมาตรา 5 แห่งพระราชบัญญัติยา พ.ศ. 2510 อันเป็นพระราชบัญญัติที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา 29 ประกอบกับมาตรา 35 มาตรา 39 มาตรา 48 และมาตรา 50 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ประกาศให้วัตถุที่ระบุไว้ในตารางที่รัฐมนตรีประกาศ แต่มีความมุ่งหมายสำหรับใช้ในการเกษตรได้รับ ยกเว้นจากการเป็นยาดังนี้

ข้อ 1 ให้วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับใช้ในการเกษตรดังต่อไปนี้ได้รับยกเว้นจากการเป็นยา

(1) วัตถุประเภทปรับปรุงคุณภาพน้ำและดิน และหรือ จุลินทรีย์ที่มุ่งหมายสำหรับใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์บก หรือสัตว์น้ำ โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อใช้รักษาสภาพแวดล้อมของสัตว์ เช่น ปรับปรุงคุณภาพน้ำและดิน บำบัดน้ำเสีย หรือปรับสภาพแวดล้อมในฟาร์ม

(2) วัตถุประเภทอาหารเสริมและสารผสมล่วงหน้า (พรีมิกซ์) ที่มุ่งหมายสำหรับใช้เป็นอาหารเสริมสำหรับสัตว์ ดังต่อไปนี้

(ก) จุลินทรีย์ที่ผสมกับอาหารสัตว์ ที่อยู่ในรูปสารผสมล่วงหน้า (Premix) หรืออาหารสำเร็จรูป ทั้งนี้ให้รวมถึงจุลินทรีย์ที่มีวิธีใช้โดยการผสมน้ำให้สัตว์กินโดยตรง

(ข) วิตามิน แร่ธาตุ เอนไซม์ หรือ กรดอะมิโน ชนิดให้กินทางปากทุกรูปแบบ (oral dosage form) ไม่ว่าจะผสมอยู่กับอาหารสัตว์ หรือน้ำ หรือสื่ออื่น หรือไม่ผสมก็ตาม

(3) วัตถุประเภทฆ่าเชื้อ และวัตถุอันตรายที่ใช้ในฟาร์มและบริเวณโดยรอบเพื่อฆ่าเชื้อในสิ่งแวดล้อม หรือฆ่าเชื้อภายนอกตัวสัตว์ หรือฆ่าเชื้อในน้ำที่ให้สัตว์กิน รวมทั้งใช้ปรับสภาพแวดล้อมสัตว์ด้วย

(4) วัตถุประเภทสมุนไพรที่มีความมุ่งหมายสำหรับใช้ในวัตถุประสงค์ดังต่อไปนี้

(ก) เพื่อให้สัตว์มีสุขภาพแข็งแรง หรือปรับปรุงสมรรถนะการผลิต

(ข) เพื่อเพิ่มการดูดซึมอาหาร

- (ค) เพื่อเพิ่มการย่อยอาหาร
- (ง) เพื่อปรุงแต่ง สี กลิ่น หรือ รส

(5) วัตถุประสงค์อื่น ๆ ที่มีวัตถุประสงค์ ดังต่อไปนี้

- (ก) ใช้ทำความสะอาดโรงเรือนเลี้ยงสัตว์
- (ข) ใช้ทำความสะอาดตัวสัตว์ปศุสัตว์ เช่น สุนัข หรือ แมว
- (ค) ใช้กำจัดปรสิตภายนอกตัวสัตว์ ที่มุ่งหมายสำหรับใช้ภายนอกตัวสัตว์

โดยไม่สามารถดูดซึมเข้าสู่ระบบหมุนเวียนโลหิตหรือของเหลวในร่างกายของสัตว์ได้

ข้อ 2 วัตถุประสงค์กล่าวในข้อ 1 ต้องไม่แสดงสรรพคุณบำบัด บรรเทา รักษา หรือ ป้องกันโรค หรือ ความเจ็บป่วยสำหรับสัตว์

ข้อ 3 ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนด 90 วันนับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ.2547

(ลงชื่อ) สุดารัตน์ เกตุราพันธ์

(นางสุดารัตน์ เกตุราพันธ์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

(คัดจากราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 139 ง วันที่ 27 ธันวาคม 2547)

(สำเนา)

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับที่ 34 (พ.ศ. 2548)

เรื่อง วัตถุที่ได้รับยกเว้นไม่เป็นยา

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 4 วรรคสอง (ก) แห่งพระราชบัญญัติยา พ.ศ. 2510 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติยา (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2522 และมาตรา 5 แห่งพระราชบัญญัติยา พ.ศ. 2510 อันเป็นพระราชบัญญัติที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา 29 ประกอบกับมาตรา 35 มาตรา 39 มาตรา 48 และมาตรา 50 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ประกาศให้วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับใช้ในการเกษตร ได้รับยกเว้นจากการเป็นยาดังนี้

ข้อ 1 ให้ยกเลิก

(1) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2538) เรื่อง วัตถุที่ได้รับยกเว้นไม่เป็นยา ลงวันที่ 4 เมษายน 2538

(2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง แก้ไขประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2538) ลงวันที่ 19 กันยายน 2543

(3) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2547) เรื่อง วัตถุที่ได้รับยกเว้นไม่เป็นยา ลงวันที่ 19 พฤศจิกายน 2547

ข้อ 2 ให้วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับใช้ในการเกษตรดังต่อไปนี้ได้รับยกเว้นจากการเป็นยา

(1) วัตถุประเภทปรับปรุงคุณภาพน้ำและดิน และหรือ จุลินทรีย์ที่มุ่งหมาย สำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์บก หรือสัตว์น้ำ โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อใช้รักษาสภาพแวดล้อมของสัตว์ ปรับปรุงคุณภาพน้ำและดิน บำบัดน้ำเสีย หรือปรับสภาพแวดล้อมในฟาร์ม

(2) วัตถุประเภทอาหารเสริมและสารผสมล่วงหน้า (พรีมิกซ์) ที่มุ่งหมาย สำหรับใช้เป็นอาหารเสริมสำหรับสัตว์ ดังต่อไปนี้

(ก) จุลินทรีย์ที่ผสมกับอาหารสัตว์ ที่อยู่ในรูปสารผสมล่วงหน้า (Premix) หรืออาหารสัตว์สำเร็จรูป ทั้งนี้ให้รวมถึงจุลินทรีย์ที่มีวิธีใช้โดยการผสมน้ำให้สัตว์กินโดยตรง

(ข) วิตามิน แร่ธาตุ เอนไซม์ หรือ กรดอะมิโน ชนิดให้กินทางปากทุกรูปแบบ (oral dosage form) ไม่ว่าจะผสมอยู่กับอาหารสัตว์ หรือน้ำ หรือสื่ออื่น หรือไม่ผสมก็ตาม

(3) วัตถุประเภทฆ่าเชื้อ และวัตถุอันตรายที่ใช้ในฟาร์มและบริเวณโดยรอบเพื่อฆ่าเชื้อในสิ่งแวดล้อม หรือฆ่าเชื้อภายนอกตัวสัตว์ หรือฆ่าเชื้อในน้ำที่ให้สัตว์กิน รวมทั้งใช้ปรับสภาพแวดล้อมสัตว์ด้วย

- (4) วัตถุประสงค์สมมุติที่มีความมุ่งหมายสำหรับใช้ในวัตถุประสงค์ ดังต่อไปนี้
- (ก) เพื่อให้สัตว์มีสุขภาพแข็งแรง หรือปรับปรุงสมรรถนะการผลิต
 - (ข) เพื่อเพิ่มการดูดซึมอาหาร
 - (ค) เพื่อเพิ่มการย่อยอาหาร
 - (ง) เพื่อปรุงแต่ง สี กลิ่น หรือ รส
- (5) วัตถุประสงค์อื่น ๆ ที่มีวัตถุประสงค์ ดังต่อไปนี้
- (ก) ใช้ทำความสะอาดโรงเรือนเลี้ยงสัตว์
 - (ข) ใช้ทำความสะอาดตัวสัตว์ปศุสัตว์ เช่น สุนัข หรือ แมว
 - (ค) ใช้กำจัดปรสิตภายนอกตัวสัตว์ ที่มุ่งหมายสำหรับใช้ภายนอกตัวสัตว์ โดย

ไม่สามารถดูดซึมเข้าสู่ระบบหมุนเวียนโลหิตหรือของเหลวในร่างกายของสัตว์ได้

ข้อ 3 ให้ยาต้านจุลชีพที่เป็นสารผสมล่องหน้า ซึ่งมีจุดมุ่งหมายเพื่อกระตุ้นและส่งเสริมการเจริญเติบโตของสัตว์ในด้านเกษตรกรรม ซึ่งได้รับยกเว้นจากการเป็นยาตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2538) รวมทั้งที่ได้ขึ้นทะเบียนอาหารสัตว์ตามพระราชบัญญัติควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ. 2525 ไว้แล้ว ได้รับยกเว้นจากการเป็นยาเป็นเวลา 2 ปี นับจากวันที่ประกาศฉบับนี้มีผลบังคับใช้ และเมื่อพ้นกำหนดแล้ว การผลิต ขายเป็นหรือนำเข้าเข้ามาในราชอาณาจักรซึ่งวัตถุประสงค์กล่าว ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติยา พ.ศ. 2510 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม

ข้อ 4 วัตถุประสงค์ตามข้อ 2 และข้อ 3 ต้องไม่แสดงสรรพคุณบำบัด บรรเทา รักษา หรือป้องกันโรค หรือความเจ็บป่วยสำหรับสัตว์

ข้อ 5 ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนด 180 วัน นับตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2548

ลงชื่อ นายอนุทิน ชาญวีรกูล

(นายอนุทิน ชาญวีรกูล)

รัฐมนตรีว่าการฯ ปฏิบัติราชการแทน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

(คัดจากราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศและงานทั่วไป เล่ม 123 ตอนพิเศษ 12ง วันที่ 26 มกราคม 2549)