

(สำเนา)

ประกาศสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
เรื่อง ข้อกำหนดการใช้วัตถุเจือปนอาหาร (ฉบับที่4)

อาศัยอำนาจตามความใน 6.2 ของข้อ 6 แห่งประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 281) พ.ศ.2547 เรื่อง วัตถุเจือปนอาหาร ลงวันที่ 18 สิงหาคม พ.ศ.2547 ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความใน มาตรา 5 และมาตรา 6(1)(2)(4)(5)(6)(7)(9) และ (10) แห่งพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ.2522 อันเป็น กฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา 29 ประกอบกับ มาตรา 33 มาตรา 41 มาตรา 43 และมาตรา 45 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้ โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาโดยความเห็นชอบ ของคณะกรรมการอาหาร ออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ให้เพิ่มตารางการใช้วัตถุเจือปนอาหารแนบท้ายประกาศฉบับนี้ เป็นส่วนหนึ่งของตารางการใช้ วัตถุเจือปนอาหารที่แนบท้ายประกาศสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา เรื่อง ข้อกำหนดการใช้วัตถุ เจือปนอาหาร ลงวันที่ 3 พฤศจิกายน พ.ศ.2547

ประกาศ ณ วันที่ 5 กรกฎาคม พ.ศ.2553

พิพัฒน์ ยิ่งเสรี
(นายพิพัฒน์ ยิ่งเสรี)

เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา

(คัดจากราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศและงานทั่วไป เล่ม 127 ตอนพิเศษ 103 ง ลงวันที่ 30 สิงหาคม พ.ศ.2553)

รับรองสำเนาถูกต้อง

จิรารัตน์ เทศะศิลป์

(นางสาวจิรารัตน์ เทศะศิลป์)

นักวิชาการอาหารและยาชำนาญการ

ตารางการใช้วัตถุเจือปนอาหาร

แบบท้ายประกาศสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา เรื่อง ข้อกำหนดการใช้วัตถุเจือปนอาหาร (ฉบับที่ 4)

ลำดับ	ชื่อและกลุ่มหน้าที่ในอาหาร	ชนิดของอาหาร	ปริมาณสูงสุดที่ให้ได้ (มิลลิกรัมต่อ 1 กิโลกรัม) เว้นแต่ได้ระบุปริมาณเฉพาะไว้แล้ว
299 (INS 336 (i))	โมโนโพแทสเซียมทาร์เทรต ชื่ออื่น: - Monopotassium tartrate - Cream of tartar - Potassium acid tartrate - Potassium bitartrate กลุ่มหน้าที่: - ปรับความเป็นกรด-ด่าง	ผลิตภัณฑ์ขนมอบ น้ำผลไม้ น้ำผลไม้ชนิดเข้มข้น น้ำผลไม้ประเภทเนคต้า น้ำผลไม้ประเภทเนคต้าชนิดเข้มข้น	5,000 (คำนวณเป็นกรดตาร์ทาริก) 4,000 (คำนวณเป็นกรดตาร์ทาริก) 4,000 (คำนวณเป็นกรดตาร์ทาริก) 4,000 (คำนวณเป็นกรดตาร์ทาริก) 4,000 (คำนวณเป็นกรดตาร์ทาริก)
300 (INS 920)	แอล-ซิสเตอีนไฮโดรคลอไรด์ ชื่ออื่น: - L-Cysteine hydrochloride - L-2-Amino-3-mercaptopropanoic acid monohydrochloride - L-Cysteine monohydrochloride กลุ่มหน้าที่: - ปรับปรุงคุณภาพแป้ง	- แป้ง (flours) สำหรับทำผลิตภัณฑ์ขนมอบ - ผลิตภัณฑ์ขนมอบ	90 90