

ประเด็นถาม-ตอบประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 394 (พ.ศ. 2561)
 ออกตามความในพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ. 2522
 เรื่อง อาหารที่ต้องแสดงฉลากโภชนาการ และค่าพลังงาน น้ำตาล ไขมัน และโซเดียมแบบจีดีเอ

ข้อ		ประเด็นถาม-ตอบ
1. ขอบข่ายอาหารที่บังคับ		
กลุ่มที่ 1 อาหารขบเคี้ยว		
(1)	ถาม ตอบ	สำหรับที่ไม่ผ่านการทอด เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA ในสำหรับที่ไม่ได้ผ่านกระบวนการทอด อบกรอบ หรือปิ้งรอส หรือสำหรับที่ยังไม่พร้อมรับประทาน เช่น สำหรับที่นำไปทำแกงจืด
(2)	ถาม ตอบ	ปลา ปลาหมึก หรือเนื้อสัตว์อื่นที่ทำเป็นแผ่นอบกรอบ หรือมีลักษณะคล้ายหมูแผ่น เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ 
(3)	ถาม ตอบ	หนังสัตว์ทอด อบกรอบ หรือปิ้งรอส เช่น หนังปลาทอดกรอบ แคนหมู เป็นต้น เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA
(4)	ถาม ตอบ	หมูหยอง เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากหมูหยอง ไม่ได้มีวัตถุประสงค์การรับประทานเป็นอาหารขบเคี้ยว
(5)	ถาม ตอบ	ผักผลไม้อบแห้ง ผีอก มันเทศ กลัวย ฉาบหรือทอด เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากไม่ได้เป็นรายการอาหารที่ต้องบังคับตามข้อ 3 ของประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561)
(6)	ถาม ตอบ	คอร์นเฟลก (Cornflakes) เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ กรณีคอร์นเฟลก หรือแผ่นข้าวโพดอบแห้ง ให้พิจารณาจากวัตถุประสงค์การรับประทาน ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ● รับประทานในลักษณะอาหารเช้า (Cereal breakfast) ร่วมกับนม ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA ● รับประทานเป็นขนมขบเคี้ยวหรืออาหารว่าง เข้าข่ายบังคับต้องแสดงฉลาก GDA เช่น คอร์นเฟลกเคลือบคาราเมล คอร์นเฟลกผสมธัญพืชอบกรอบ ซึ่งอาจจะอยู่ในลักษณะเป็นแท่ง หรือก้อนก็ได้ ดังแสดงในรูปตัวอย่าง 
กลุ่มที่ 2 ช็อกโกแลต และขนมหวานรสช็อกโกแลต		
(1)	ถาม ตอบ	ผักหรือผลไม้ที่มีการเคลือบช็อกโกแลต เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากมีผักและผลไม้เป็นส่วนประกอบหลัก ซึ่งไม่เข้าลักษณะช็อกโกแลตและขนมหวานรสช็อกโกแลต ตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561)
(2)	ถาม	ช็อกโกแลตแท่งที่นำเข้ามาเป็นวัตถุดิบให้โรงงาน ร้านอาหาร โรงแรม ใช้เป็นส่วนผสมในการปรุงอาหาร เข้าข่ายบังคับ ต้องแสดง GDA หรือไม่

ข้อ		ประเด็นถาม-ตอบ
	ตอบ	ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากอยู่ในลักษณะที่ยังไม่พร้อมบริโภค ทั้งนี้ ฉลากต้องระบุให้ชัดเจนว่าสำหรับนำไปปรุงหรือเป็นส่วนประกอบของอาหารชนิดใดชนิดหนึ่ง
(3)	ถาม ตอบ	ครีมทาขนมปังถั่วเฮเซลนัทผสมโกโก้ เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากไม่ได้เป็นอาหารที่ต้องบังคับตามข้อ 3 ของประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ. 2561) และรูปแบบการบริโภคต้องรับประทานร่วมกับขนมปัง
กลุ่มที่ 3 ผลิตภัณฑ์ขนมอบ		
(1)	ถาม ตอบ	ขนมปังอบกรอบจากโฮลวีท (Whole wheat) และธัญพืช ไม่ใส่น้ำตาล ใช้รับประทานกับอาหารเช้า เช่น ทำเป็นแซนวิชใส่เนย เนื้อสัตว์ เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากเป็นอาหารที่บังคับตามข้อ 3 ของประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561)
(2)	ถาม ตอบ	เพสตรี คืออะไร? Pastry (เพสตรี) เป็นชื่อเรียกของขนมอบหลายชนิดซึ่งมีส่วนประกอบหลัก คือ แป้ง น้ำตาล นม เนย และไข่ Pastry ต่างจากขนมปังตรงที่มีสัดส่วนของไขมันสูงกว่า และทำให้ผลิตภัณฑ์มีลักษณะร่วนกรอบ ที่เรียกว่า “flaky” แทนที่จะนุ่มเหมือนขนมปัง 1. Shortcrust Pastry (แป้งพาย) หรือ Pâte Brisée เช่น พาย (pie) ชนิดต่างๆ ทาร์ต (tart) คิช (quiche) 2. Puff Pastry (แป้งพายชั้น) เช่น คริวซองค์ (croissant) mille-feuille และ palmier 3. Choux Pastry (แป้งชูว์) เช่น เอแคลร์ (éclair) และ ครีมพัฟ (chou à la crème) ผลิตภัณฑ์ประเภทดังกล่าว หากเป็นอาหารที่ผลิตเรียบร้อยพร้อมบริโภค และบรรจุในภาชนะที่พร้อมจำหน่ายทันที ถือว่าเข้าข่ายการบังคับใช้ตามประกาศฯ ฉบับนี้
(3)	ถาม ตอบ	ผลิตภัณฑ์โดนัท เครป คริวซองค์ แซ่แซ็ง นำเข้ามาเป็นกล่อง กล่องละ 5 กิโลกรัม จำหน่ายให้กับร้านอาหารและโรงแรม เพื่อนำไปละลายและเสิร์ฟให้ลูกค้าในร้าน เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ กรณีโดนัทและเครปไม่เข้าข่ายเป็นอาหารที่บังคับตามข้อ 3 ของประกาศฯ ฉบับนี้ ส่วนคริวซองค์เข้าข่ายเป็นอาหารที่บังคับตามข้อ 3 ของประกาศฯ ฉบับนี้ หากบรรจุในภาชนะที่พร้อมจำหน่ายต่อผู้บริโภคจะต้องแสดงฉลาก GDA แต่กรณีนี้บรรจุกล่องๆ ละ 5 กิโลกรัม และมีได้จำหน่ายโดยตรงต่อผู้บริโภค จึงไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA
(4)	ถาม ตอบ	แป้งโรตี แป้งพาย เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากเป็นผลิตภัณฑ์ที่ยังไม่พร้อมบริโภค
(5)	ถาม ตอบ	ขนมปังปอนด์ และขนมปังแผ่นที่พร้อมบริโภค เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA
(6)	ถาม ตอบ	ทองม้วน ครองแครงกรอบ เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA
(7)	ถาม ตอบ	ขนมเปียะ หรือขนมเต้าส้อ เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ขนมเต้าส้อเข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากจัดเป็นประเภทพายหรือเพสตรี ส่วนกรณีขนมเปียะต้องพิจารณาจากลักษณะของชั้นแป้งขนมเปียะหากมีลักษณะเป็นชั้น ทำนองเดียวกับเพสตรี เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA แต่หากไม่เป็นชั้น ถือว่าไม่ใช่ประเภทเดียวกับเพสตรี จึงไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA
กลุ่มที่ 4 อาหารกึ่งสำเร็จรูป		
(1)	ถาม ตอบ	อาหารประเภทซูปกึ่งสำเร็จรูป เช่น ซูปมิโสะ ซูปมะเขือเทศ ซูปร็อคโคลี เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากอาหารกึ่งสำเร็จรูปบังคับเฉพาะประเภทก๋วยเตี๋ยว ก๋วยจั๊บ บะหมี่ เส้นหมี่ และวุ้นเส้น ไม่ว่าจะมีการปรุงแต่งหรือไม่ก็ตาม พร้อมซองเครื่องปรุง และข้าวต้มที่ปรุงแต่ง และเจ๊กที่ปรุงแต่ง เท่านั้น
(2)	ถาม ตอบ	ผลิตภัณฑ์บรรจุในซามพลาสติก มีเส้นอุดกึ่งบรรจุในซอพลาสติก 1 ห่อ และมีซอส 1 ซอง เมื่อรับประทานให้ฉีกใส่ซาม และเทน้ำร้อนให้ได้ตามระดับที่กำหนด ผลิตภัณฑ์มีอายุการเก็บรักษา 6 เดือน เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากเข้าลักษณะอาหารกึ่งสำเร็จรูปตามประกาศ (ฉบับที่ 210) พ.ศ.2543
(3)	ถาม ตอบ	ผลิตภัณฑ์หมีโคราช รวมเส้นและซอสปรุงร เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากไม่เข้าลักษณะอาหารกึ่งสำเร็จรูปตามประกาศ (ฉบับที่ 210) พ.ศ.2543

ข้อ		ประเด็นถาม-ตอบ
(4)	ถาม ตอบ	ถ้าเป็นผู้ผลิตจำหน่ายเส้นบะหมี่ที่ปรุงแต่งและเครื่องปรุงให้ลูกค้า โดยลูกค้านำไปบรรจุรวมกันและจัดทำฉลากเอง เพื่อจำหน่ายโดยตรงต่อผู้บริโภค เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ กรณีเป็นผู้ผลิตจำหน่ายเส้นและเครื่องปรุงให้ลูกค้าซึ่งนำไปแบ่งบรรจุอีกต่อหนึ่ง ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากมิได้จำหน่ายผลิตภัณฑ์โดยตรงต่อผู้บริโภค ส่วนกรณีลูกค้านำเส้นและเครื่องปรุงรวมกันและจัดทำฉลากเอง เข้าข่ายต้องแสดงฉลาก GDA เนื่องจากผลิตภัณฑ์เข้า นียมอาหารกึ่งสำเร็จรูป และเป็นประเภทอาหารที่บังคับตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561)
กลุ่มที่ 5 อาหารมือหลักที่เป็นอาหารจานเดียว ซึ่งต้องเก็บรักษาไว้ในตู้เย็นหรือตู้แช่แข็งตลอดระยะเวลาจำหน่าย		
(1)	ถาม ตอบ	อาหารมือหลักจานเดียว รวมถึงอาหารมือหลักที่อยู่ในลักษณะอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ตามประกาศ กระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 355) พ.ศ. 2556 เรื่อง อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท หรือไม่ ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) บังคับเฉพาะอาหารมือหลักที่เป็นจานเดียว ซึ่งต้องเก็บรักษา ไว้ในตู้เย็นหรือตู้แช่แข็งตลอดระยะเวลาการจำหน่ายเท่านั้น ไม่รวมถึงอาหารมือหลักที่อยู่ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ซึ่ง เก็บรักษาไว้ที่อุณหภูมิห้อง
(2)	ถาม ตอบ	อาหารมือหลักที่ไม่ได้แช่เย็น เช่น ข้าวกล่องที่ผลิตหลังร้าน และวางจำหน่ายที่อุณหภูมิปกติ เข้าข่ายบังคับต้อง แสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากไม่เข้าลักษณะอาหารมือหลักที่เป็นอาหารจานเดียว ซึ่งต้องเก็บรักษาไว้ ในตู้เย็นหรือตู้แช่แข็งตลอดระยะเวลาจำหน่าย และประกาศฯ ฉบับนี้ ไม่ใช่บังคับกรณีที่ผู้ปรุงเป็นผู้จำหน่ายโดยตรง ต่อผู้บริโภค
(3)	ถาม ตอบ	ผลิตภัณฑ์จากไก่ ผลิตภัณฑ์ไส้กรอก เกี๊ยวกุ้ง สดักพร้อมน้ำราด เวลารับประทานต้องเข้าไมโครเวฟ หรือนำของ ไปต้มในน้ำเดือดก่อน หรือแฮมเบอร์เกอร์ แซนวิช พิซซ่า ซาลาเปาที่พร้อมบริโภค ข้าวห่อสาหร่ายไส้ต่างๆ เช่น ทูน่า แซลมอน ที่แช่เย็นหรือแช่แข็ง ปัจจุบันผู้บริโภคอาจรับประทานเป็นอาหารหลัก หรืออาหารว่างก็ได้ จะมี เกณฑ์การพิจารณาที่ชัดเจนอย่างไรว่าเข้าข่ายต้องแสดง GDA หรือไม่ เช่น พิจารณาจากน้ำหนักต่อภาชนะบรรจุ วิธีการอุ่นที่ระบุบนฉลาก ส่วนประกอบในผลิตภัณฑ์ เป็นต้น ผู้ประกอบการสามารถพิจารณาได้จากวัตถุประสงค์และปริมาณที่แนะนำให้ผู้บริโภครับประทานต่อหนึ่งครั้ง หากมี ปริมาณการบริโภคและวัตถุประสงค์ให้ผู้บริโภครับประทานเป็นอาหารมือหลักจานเดียวใน 1 มื้อ สามารถแสดงฉลาก ตามรูปแบบและเงื่อนไขของประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) ได้
(7)	ถาม ตอบ	แป้งโด (Dough) แช่แข็ง นำเข้าสำหรับจำหน่ายให้ร้านอาหารและห้างสรรพสินค้า เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA
กลุ่มที่ 6 เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท		
(1)	ถาม ตอบ	เครื่องดื่มเกลือแร่ และเครื่องดื่มที่ผสมคาเฟอีน เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) นี้ ใช้บังคับกับเครื่องดื่มตามประกาศฯ (ฉบับที่ 356) พ.ศ.2556 เรื่อง เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ดังนั้น (1) เครื่องดื่มที่มีคาเฟอีน เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA ตามข้อ 3 (6)(6.2) ของประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) (2) เครื่องดื่มเกลือแร่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA
(2)	ถาม ตอบ	ชาจากใบหรือดอกของพืชแห้ง ซึ่งจัดเป็นเครื่องดื่มตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 356) พ.ศ. 2556 เรื่อง เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ใบหรือดอกของพืชที่ทำให้แห้ง ซึ่งจัดเป็นเครื่องดื่มตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 356) พ.ศ. 2556 ที่มี รูปแบบการบริโภคโดยการต้มหรือชงกับน้ำร้อน ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA แต่หากนำใบหรือดอกของพืชที่ ทำให้แห้งนั้นมาต้มน้ำและปรุงแต่งรส จำหน่ายในลักษณะพร้อมบริโภค เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA
(3)	ถาม ตอบ	น้ำหวาน หรือเครื่องดื่มเข้มข้น เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่ ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากตามข้อ 3(6) ของประกาศฯ กำหนดบังคับเฉพาะเครื่องดื่ม ดังนี้ (6.1) เครื่องดื่มที่มีหรือทำจากผลไม้ พืชหรือผัก ไม่ว่าจะมิกซ์คาร์บอนไดออกไซด์ หรือออกซิเจนผสมอยู่ด้วย หรือไม่ก็ตาม ยกเว้นเครื่องดื่มจากพืชที่ทำให้แห้งในลักษณะของชาชง (6.2) เครื่องดื่มที่มีหรือทำจากส่วนผสมที่ไม่ใช่ผลไม้ พืชหรือผัก ไม่ว่าจะมิกซ์คาร์บอนไดออกไซด์หรือออกซิเจน

ข้อ		ประเด็นถาม-ตอบ
		ผสมอยู่ด้วยหรือไม่ก็ตาม ที่นำมาปรุงแต่งรสในลักษณะพร้อมบริโภค (6.3) เครื่องดื่มตาม (6.1) หรือ (6.2) ชนิดแห้ง
กลุ่มที่ 7 ชาปรุงสำเร็จ ทั้งชนิดเหลวและชนิดแห้ง		
(1)	ถาม	ชาแห้ง หรือชาสมุนไพร เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่
	ตอบ	ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากไม่ใช่ชาปรุงสำเร็จ ตามข้อ 3(7) ของประกาศฯ (ฉบับที่ 394) พ.ศ. 2561
กลุ่มที่ 8 กาแฟปรุงสำเร็จ ทั้งชนิดเหลวและชนิดแห้ง		
(1)	ถาม	กาแฟแท้ กาแฟควัด 100% เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่
	ตอบ	ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากไม่ใช่กาแฟปรุงสำเร็จ ตามข้อ 3(8) ของประกาศฯ (ฉบับที่ 394) พ.ศ. 2561
กลุ่มที่ 9-12 นมปรุงแต่ง นมเปรี้ยว ผลิตภัณฑ์ของนม นำนมถั่วเหลือง		
(1)	ถาม	นมปรุงแต่ง ผลิตภัณฑ์ของนม หรือนำนมถั่วเหลือง อัดเม็ดเข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่
	ตอบ	เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากจัดเป็นนมปรุงแต่ง ผลิตภัณฑ์ของนม หรือนำนมถั่วเหลือง ตามประกาศฯ (ฉบับที่ 353) พ.ศ.2556, (ฉบับที่ 352) พ.ศ. 2556 และ (ฉบับที่ 198) พ.ศ. 2543 ตามลำดับ
กลุ่มที่ 13 ไอศกรีมที่อยู่ในลักษณะพร้อมบริโภค		
(1)	ถาม	ไอศกรีมกล่องสำหรับดักขाय เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่
	ตอบ	ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากไม่ได้จำหน่ายโดยตรงต่อผู้บริโภค
(2)	ถาม	ไอศกรีมผง เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่
	ตอบ	ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA เนื่องจากผลิตภัณฑ์ไม่อยู่ในลักษณะพร้อมบริโภค
กรณีอื่นๆ		
(1)	ถาม	อาหารที่กำหนดตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) และผลิตเพื่อการส่งออก เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่
	ตอบ	การแสดง GDA บนฉลากอาหารที่กำหนดตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) และผลิตเพื่อการส่งออก มีแนวทางการพิจารณา ดังนี้ (1) กรณีผลิตเพื่อการส่งออกเท่านั้น ไม่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดงฉลาก GDA (2) กรณีผลิตเพื่อจำหน่ายในประเทศ และส่งออกด้วย ให้พิจารณาจากการจัดทำฉลากอาหาร ดังนี้ (2.1) ฉลากที่จำหน่ายในประเทศและส่งออกเป็นฉลากเดียวกัน เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA (2.2) ฉลากที่จำหน่ายในประเทศแยกจากฉลากส่งออก ให้แสดง GDA สำหรับฉลากที่จำหน่ายในประเทศ
(2)	ถาม	อาหารที่กำหนดตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) เช่น ขนมปังอบกรอบ ถั่วคั่ว ซ็อกโกแลต ซึ่งผลิตโดยกลุ่มวิสาหกิจชุมชน หรือสินค้าโอท็อป (OTOP) นำไปฝากวางขายตามร้านอาหาร ร้านกาแฟ เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA หรือไม่
	ตอบ	เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA
(3)	ถาม	อาหารอื่นที่ไม่เข้าข่ายบังคับตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) สามารถแสดงฉลาก GDA ได้หรือไม่
	ตอบ	สามารถแสดง GDA ได้ ทั้งนี้ รูปแบบและเงื่อนไขต้องปฏิบัติตามข้อบังคับที่ 394 (พ.ศ.2561) นี้
2. คำแนะนำการบริโภค		
(1)	ถาม	ถั่ว ต้องแสดงข้อความ “ควรบริโภคแต่น้อยและออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ” หรือไม่
	ตอบ	กรณีเป็นถั่วหรือนัตทอด หรืออบกรอบ หรืออบเกลือ หรือเคลือบปรุงรส เข้าข่ายเป็นอาหารตามข้อ 3(1)(1.4) ต้องแสดงข้อความ “ควรบริโภคแต่น้อยและออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ” ดังกล่าว
(2)	ถาม	กลุ่มอาหารนอกเหนือจากที่บังคับตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) ต้องแสดงคำแนะนำการบริโภคหรือไม่
	ตอบ	อาหารนอกเหนือจากที่บังคับตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) ที่จัดอยู่ในกลุ่มอาหารขบเคี้ยว ซ็อกโกแลตและขนมหวานรสซ็อกโกแลต และผลิตภัณฑ์ขนมอบ ผู้ผลิตหรือผู้นำเข้าสามารถแสดงคำแนะนำการบริโภคดังกล่าวได้
3. การแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA		
(1)	ถาม	กรณีแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ไว้ที่ภาชนะบรรจุย่อยหรือซองเล็กแล้ว ต้องแสดงข้อมูลดังกล่าวที่หีบห่อพร้อมจำหน่ายหรือไม่ และแสดงอย่างไร
	ตอบ	หากผลิตภัณฑ์แสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ที่ภาชนะบรรจุย่อยไว้แล้ว และภาชนะบรรจุใหญ่หรือหีบห่อรวมพร้อมจำหน่ายไม่ได้เป็นบรรจุภัณฑ์ชนิดใส และไม่สามารถมองเห็นการแสดงข้อมูลบนภาชนะ

ข้อ		ประเด็นถาม-ตอบ
		บรรจ่วย่อยได้ ต้องแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ที่ฉลากของหีบห่อพร้อมจำหน่ายด้วย โดยสามารถเลือกแสดง GDA ได้ ทั้งต่อหีบห่อพร้อมจำหน่าย และต่อภาชนะบรรจุย่อย สามารถศึกษารายละเอียดในประกาศสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา เรื่อง คำชี้แจงประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561)
(2)	<p>ถาม กรณีผลิตภัณฑ์มากกว่า 1 ชนิด บรรจุรวมกันแล้วจำหน่ายในลักษณะ Gifts-Pack เช่น บิสกิตรสช็อกโกแลตรสสตอเบอร์รี่ และรสนม ต้องแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA อย่างไร</p> <p>ตอบ ผู้ประกอบการสามารถแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA แล้วแต่กรณี ดังนี้</p> <p>(1) กรณีมีผลวิเคราะห์คุณค่าทางโภชนาการของผลิตภัณฑ์แต่ละชนิดแล้ว</p> <p>(1.1) ให้แสดงฉลากโภชนาการและฉลาก GDA ของผลิตภัณฑ์ย่อยแต่ละชนิด ที่ฉลากผลิตภัณฑ์ย่อย (Individual pack) และที่ฉลากหีบห่อผลิตภัณฑ์รวม <u>หรือ</u></p> <p>(1.2) ให้แสดงฉลากโภชนาการและฉลาก GDA ของผลิตภัณฑ์ย่อยแต่ละชนิด ที่ฉลากหีบห่อผลิตภัณฑ์รวม</p> <p>(2) กรณีไม่มีผลวิเคราะห์คุณค่าทางโภชนาการของผลิตภัณฑ์แต่ละชนิด ให้วิเคราะห์คุณค่าทางโภชนาการรวมของผลิตภัณฑ์ทุกรสชาติ และแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ที่ฉลากหีบห่อผลิตภัณฑ์รวม</p>	
(3)	<p>ถาม กรณีอาหารที่เข้าข่ายการบังคับต้องแสดง GDA สามารถแสดงฉลากโภชนาการแบบย่อได้หรือไม่</p> <p>ตอบ ถ้าเป็นกลุ่มอาหารที่บังคับต้องแสดง GDA ตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) สามารถแสดงฉลากโภชนาการแบบย่อได้ โดยให้แสดงพลังงานทั้งหมด ไขมันทั้งหมด โปรตีน คาร์โบไฮเดรตทั้งหมด น้ำตาล และโซเดียม แต่หากมีปริมาณคอเลสเตอรอลต่อหนึ่งหน่วยบริโภคตั้งแต่ 2 มิลลิกรัมขึ้นไป จะต้องแสดงคอเลสเตอรอลด้วย</p> <p>อย่างไรก็ตาม หากมีการแสดงข้อความการกล่าวอ้างทางโภชนาการ มีการใช้คุณค่าในการส่งเสริมการขาย หรือระบุกลุ่มผู้บริโภคในการส่งเสริมการขาย ต้องแสดงฉลากโภชนาการแบบเต็มรูปแบบ ทั้งนี้ สามารถเลือกแสดงกรอบข้อมูลโภชนาการแบบย่อได้เฉพาะกรณีที่สารอาหารเป็นไปตามเงื่อนไขของการแสดงกรอบข้อมูลโภชนาการแบบย่อ</p>	
(4)	<p>ถาม อาหารที่มีการแสดงข้อความการกล่าวอ้างทางโภชนาการ สามารถแสดงฉลากโภชนาการแบบย่อได้หรือไม่ หากมีปริมาณสารอาหารเป็นไปตามเงื่อนไขของการแสดงฉลากโภชนาการแบบย่อ</p> <p>ตอบ สามารถแสดงฉลากโภชนาการแบบย่อได้ หากผลการตรวจวิเคราะห์สารอาหารตั้งแต่ 8 รายการขึ้นไปจาก 15 รายการ มีปริมาณน้อยมาก ไม่มีความสำคัญจนถือว่าเป็นศูนย์ตามหลักเกณฑ์การปิดเลขที่กำหนดไว้ในประกาศฯ (ฉบับที่ 182) พ.ศ.2541 เรื่อง ฉลากโภชนาการ</p>	
(5)	<p>ถาม กรณีอาหารที่ไม่เข้าข่ายการบังคับ GDA สามารถแสดงฉลากโภชนาการแบบย่อได้หรือไม่</p> <p>ตอบ อาหารที่ไม่เข้าข่ายบังคับต้องแสดง GDA จะแสดงฉลากโภชนาการแบบย่อได้ ก็ต่อเมื่อไม่มีการแสดงข้อความการกล่าวอ้างทางโภชนาการ ไม่มีการใช้คุณค่าในการส่งเสริมการขาย หรือไม่มีการระบุกลุ่มผู้บริโภคในการส่งเสริมการขาย และมีผลการวิเคราะห์สารอาหารตั้งแต่ 8 รายการขึ้นไปจาก 15 รายการ มีปริมาณที่น้อยมาก ไม่มีความสำคัญจนถือว่าเป็นศูนย์ตามหลักเกณฑ์การปิดเลขที่กำหนดไว้ในประกาศฯ (ฉบับที่ 182) พ.ศ.2541 เรื่อง ฉลากโภชนาการ</p>	
(6)	<p>ถาม กรณีการแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ฉลาก GDA จำเป็นต้องอยู่บนฉลากขึ้นเดียวกันหรือไม่ หรือสามารถติดสติ๊กเกอร์เพิ่มเติมได้ เนื่องจากพิมพ์ (Print) มาจากข้อมูลที่เพิ่มเติมลงในโปรแกรมเครื่องชั่งดิจิทัล ซึ่งอาจออกมาไม่หมดในแผ่นเดียว แต่จะแสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์ทั้งหมดไว้ ด้านหน้าของผลิตภัณฑ์ และผู้บริโภคสามารถมองเห็นและอ่านข้อมูลผลิตภัณฑ์ได้ทั้งหมด</p> <p>ตอบ ข้อมูลที่แสดงบนฉลากผลิตภัณฑ์ต้องมีรายละเอียดครบถ้วน ขนาดตัวอักษร และรูปแบบต้องถูกต้องตามเงื่อนไขที่ประกาศฯ กำหนด การใช้สติ๊กเกอร์ติดเพิ่มเติม เช่น สติ๊กเกอร์ฉลากโภชนาการแบบ GDA สามารถกระทำได้ ทั้งนี้ รูปแบบและตำแหน่งของการแสดงฉลาก GDA ต้องแสดงไว้ที่ด้านหน้าของฉลากเท่านั้น และต้องเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด</p>	
(7)	<p>ถาม ขนาดตัวอักษรในฉลากโภชนาการ GDA มีขนาดตัวอักษรต่างกัน ผู้ประกอบการสามารถแสดงขนาดตัวอักษรให้เท่ากันทั้งหมดในกรอบรูปทรงกระบอก ได้หรือไม่</p> <p>ตอบ ได้ ทั้งนี้ กรอบรูปทรงกระบอกในแต่ละช่องต้องมีขนาดเท่ากัน ขนาดตัวอักษรต้องเห็นและอ่านได้ชัดเจน โดยขนาดความสูงของตัวอักษรต้องไม่น้อยกว่า 1 มิลลิเมตร ตามที่กำหนดไว้ในข้อ 14 ของประกาศกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยเรื่อง การแสดงฉลากของอาหารในภาชนะบรรจุ</p>	
(8)	<p>ถาม ขนาดของกรอบฉลากโภชนาการแบบ GDA และขนาดของตัวอักษร มีระบุไว้ในข้อกำหนดของประกาศฯ หรือไม่</p> <p>ตอบ ประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) มิได้กำหนดขนาดของกรอบฉลากโภชนาการแบบ GDA ไว้ แต่กำหนดขนาดความ</p>	

ข้อ		ประเด็นถาม-ตอบ
		สูงของตัวอักษรไม่น้อยกว่า 1 มิลลิเมตร ตามข้อ 14 ของประกาศฯ (ฉบับที่ 367) พ.ศ.2557 เรื่องการแสดงผลของอาหารในภาชนะบรรจุ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยประกาศฯ (ฉบับที่ 383) พ.ศ.2560 เรื่อง การแสดงผลของอาหารในภาชนะบรรจุ (ฉบับที่ 2)
(9)	ถาม ตอบ	การแสดงผลข้อความ “ควรแบ่งกิน.....ครั้ง” ถ้าคำนวณเป็นค่าประมาณให้แสดง “ควรแบ่งกิน ประมาณ.....ครั้ง” ใช่หรือไม่ ใช่ การแสดงผลข้อมูลในฉลากโภชนาการแบบ GDA ต้องแสดงให้เห็นสอดคล้องกับฉลากโภชนาการ หากมีคำว่า “ประมาณ” ก็ต้องแสดงเช่นเดียวกัน
(10)	ถาม ตอบ	การแสดงผลฉลากโภชนาการแบบ GDA ภาษาอังกฤษ สามารถแสดงได้หรือไม่ และต้องแสดงในรูปแบบอย่างไร การแสดงผลฉลากโภชนาการแบบ GDA ต้องแสดงเป็นภาษาไทย และสามารถแสดงเป็นภาษาอังกฤษร่วมด้วยได้ โดยต้องแสดงผลตามรูปแบบภาษาอังกฤษที่กำหนดไว้ ซึ่งสามารถเข้าไปตรวจสอบประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) ได้ที่หน้าเว็บไซต์สำนักอาหาร (www.food.fda.moph.go.th/กฎหมายอาหาร/ประกาศกระทรวงสาธารณสุข)
(11)	ถาม ตอบ	บะหมี่กึ่งสำเร็จรูปแบบถ้วย สามารถแสดงผลฉลากโภชนาการ GDA ไว้บนฝาได้หรือไม่ การแสดงผลฉลาก GDA ต้องแสดงที่ด้านหน้าหรือส่วนสำคัญของภาชนะบรรจุ กรณีการแสดงผล GDA ไว้ที่ฝาดู และผู้บริโภคสามารถมองเห็นได้ชัดเจนกว่าส่วนอื่นๆ ถือว่าฝาดูเป็นส่วนสำคัญของฉลาก จึงสามารถแสดงผลฉลากโภชนาการแบบ GDA ที่ฝาดูได้
(12)	ถาม ตอบ	ฉลากโภชนาการที่บังคับกับกลุ่มอาหารต้องได้รับอนุมัติจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาก่อนหรือไม่ กลุ่มอาหารที่เข้าข่ายบังคับใช้ตามประกาศฯ (ฉบับที่ 394) พ.ศ.2561 หากจัดทำรูปแบบฉลากโภชนาการเป็นไปตามเงื่อนไขของประกาศฯ แล้ว สามารถจัดทำฉลากได้โดยไม่ต้องขออนุมัติจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
(13)	ถาม ตอบ	กรณีผลิตภัณฑ์มากกว่าหนึ่งชนิดบรรจุรวมกันในหีบห่อรวม และต้องรับประทานร่วมกัน เช่น แครกเกอร์+ปลาทูน่า โดยภาชนะบรรจุย่อยมีพื้นที่ฉลากด้านหน้าน้อยกว่า 65 cm ² จะต้องแสดงผล GDA ที่หีบห่อรวมอย่างไร กรณีผลิตภัณฑ์มากกว่าหนึ่งชนิดเข้าข่ายบังคับการแสดงผล GDA ตามประกาศฯ ให้แสดงผลฉลากโภชนาการและฉลาก GDA ของแต่ละผลิตภัณฑ์ไว้ที่หีบห่อรวม หรืออาจแสดงผล GDA ของผลิตภัณฑ์รวมในลักษณะพร้อมบริโภคได้ โดยใช้ผลวิเคราะห์คุณค่าทางโภชนาการรวมของผลิตภัณฑ์ในลักษณะพร้อมบริโภค
(14)	ถาม ตอบ	กรณีผลิตภัณฑ์ที่มีพื้นที่ฉลากด้านหน้าน้อยกว่า 65 cm ² ซึ่งไม่สามารถแสดงผล GDA ได้ และถูกบรรจุเป็นของแถมในหีบห่อรวมกับผลิตภัณฑ์อื่น จะต้องแสดงผล GDA ที่หีบห่อรวมอย่างไร ผลิตภัณฑ์ที่เป็นของแถมซึ่งเข้าข่ายบังคับตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) ต้องแสดงผลฉลากโภชนาการและฉลาก GDA ให้ถูกต้องตามประกาศฯ โดยต้องแสดงไว้ด้านหน้าของฉลากผลิตภัณฑ์ของแถมนั้นๆ
(15)	ถาม ตอบ	หากประสงค์จะแสดงผลฉลากโภชนาการแบบ GDA ต่อหนึ่งหน่วยบริโภค เพิ่มเติมจากการแสดงผลฉลากโภชนาการแบบ GDA ต่อบรรจุภัณฑ์ ตามประกาศฯ สามารถกระทำได้หรือไม่ อย่างไร และต้องแสดงไว้ที่ส่วนใดของฉลาก การแสดงผลฉลากโภชนาการแบบ GDA ต่อหนึ่งหน่วยบริโภค เพิ่มเติมจากการแสดงผลฉลากโภชนาการแบบ GDA ต่อบรรจุภัณฑ์ สามารถกระทำได้ โดยให้แสดงไว้ที่ส่วนหน้าของฉลากตำแหน่งใกล้เคียงกับฉลากโภชนาการแบบ GDA ต่อบรรจุภัณฑ์ และต้องปฏิบัติตามข้อ 2.4 เงื่อนไขอื่นๆ ของบัญชีหมายเลข 4 แนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 182) พ.ศ.2541 เรื่อง ฉลากโภชนาการ ซึ่งจะต้องแสดงข้อความ “ไม่ใช่อาหารพลังงานต่ำ ไม่ใช่อาหารปราศจากน้ำตาล ไม่ใช่อาหารโซเดียมต่ำ และไม่ใช่อาหารไขมันต่ำ” แล้วแต่กรณี
(16)	ถาม ตอบ	การแสดงผลฉลาก GDA ไว้ที่ส่วนหน้าของฉลาก สามารถแสดงไว้ที่ตำแหน่งใดก็ได้ ใช่หรือไม่ การแสดงผลฉลาก GDA ต้องแสดงไว้ที่ส่วนหน้าหรือส่วนสำคัญของฉลาก โดยแสดงไว้ที่ตำแหน่งใดก็ได้ ทั้งนี้ ต้องเห็นได้ง่ายและอ่านได้ชัดเจน
4. ลักษณะการจำหน่าย		
(1)	ถาม ตอบ	ร้านที่ผลิตและจำหน่ายเบเกอรี่ เช่น เค้ก คุกกี้ พาย ตามห้างสรรพสินค้า ต้องแสดงผลฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) นี้หรือไม่ กรณีผลิตและจำหน่ายเบเกอรี่ในร้านที่ตั้งอยู่ในห้างสรรพสินค้า และวางจำหน่ายหน้าร้านโดยตรงต่อผู้บริโภค ได้รับการยกเว้นไม่ต้องแสดงผลฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561)
(2)	ถาม	อาหารที่มีการผลิต ณ สถานที่ผลิตอื่นที่ไม่ใช่หน้าร้าน และบรรจุในภาชนะบรรจุที่ยังไม่พร้อมจำหน่ายต่อผู้บริโภค เช่น เรียงใส่กล่องหรือถาด เพื่อขนส่งมาวางจำหน่ายหน้าร้านหรือในห้างสรรพสินค้า ต้องแสดงผลฉลากโภชนาการและฉลาก

ข้อ		ประเด็นถาม-ตอบ
	ตอบ	โภชนาการแบบ GDA ตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) นี้หรือไม่ อาหารบรรจุในภาชนะบรรจุที่ยังไม่พร้อมจำหน่ายต่อผู้บริโภค ได้รับการยกเว้นไม่ต้องแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561)
(3)	ถาม ตอบ	พาย เฟสตี ที่ผลิตจากโรงงาน บรรจุในถุงหรือซองพลาสติก ปิดผนึกโดยการพับปิดปากถุง และใช้สติ๊กเกอร์ติดทับจากนั้นขนส่งมาขายหน้าร้านหรือในห้างสรรพสินค้า ลักษณะเช่นนี้ต้องแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) หรือไม่ ลักษณะดังกล่าวอาหารอยู่ในภาชนะที่พร้อมจำหน่ายต่อผู้บริโภคแล้ว เพียงนำมาวางจำหน่ายหรือฝากขายที่หน้าร้านเท่านั้น ดังนั้น จึงต้องปฏิบัติตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561)
(4)	ถาม ตอบ	กรณีอาหารที่มีการเปลี่ยนแปลงสูตรบ่อย เช่น อาหารสำเร็จรูปพร้อมบริโภค (เช่น อาหารจานเดียวบรรจุกล่องแช่เย็น-แช่แข็ง) หรือผลิตภัณฑ์อาหารที่มีการสั่งซื้อจากลูกค้าซึ่งนำไปจำหน่ายโดยตรงต่อผู้บริโภคอีกทอดหนึ่งในช่วงเวลาสั้นๆ ภายใน 1-3 เดือน ต้องแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) หรือไม่ และสามารถอนุโลมให้ผู้ผลิตเลือกใช้ข้อมูลโภชนาการจากการคำนวณแทนการส่งตัวอย่างวิเคราะห์ที่ได้หรือไม่ อาหารจานเดียวบรรจุกล่องแช่เย็น-แช่แข็งที่เก็บรักษาไว้ในตู้เย็นหรือตู้แช่แข็งตลอดระยะเวลาจำหน่าย เป็นอาหารที่เข้าข่ายต้องแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) แม้ว่าผลิตภัณฑ์จะมีการเปลี่ยนแปลงสูตรบ่อยครั้ง ทั้งนี้ ข้อมูลโภชนาการต้องมาจากการวิเคราะห์คุณค่าสารอาหารในผลิตภัณฑ์สุดท้ายจากห้องปฏิบัติการของหน่วยงานของรัฐ หรือเอกชนที่ได้รับการรับรอง ISO 17025 ไม่สามารถใช้ในการคำนวณแทนได้
(5)	ถาม ตอบ	ผลิตภัณฑ์อาหารที่เข้าข่ายตามประกาศฯ แต่จำหน่ายให้แก่ผู้ปรุงอาหารหรือผู้ผลิตอาหารเท่านั้น มิได้มีการจำหน่ายต่อผู้บริโภค จะต้องปฏิบัติตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) หรือไม่ ไม่ต้องปฏิบัติตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561)
การคำนวณหรือการวิเคราะห์		
(1)	ถาม ตอบ	กรณีฉลากอาหารนำเข้าที่มีการแสดงฉลากโภชนาการ สามารถนำข้อมูลโภชนาการบนฉลากนำเข้านั้นมาแสดงบนฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ตามประกาศฯ (ฉบับที่ 374) พ.ศ.2561 ได้หรือไม่ ไม่สามารถใช้ข้อมูลโภชนาการของฉลากอาหารนำเข้านั้นได้ แต่สามารถใช้รายงานผลการตรวจวิเคราะห์ของอาหารนำเข้านั้น มาคำนวณใหม่โดยเปรียบเทียบกับค่าความต้องการสารอาหารที่แนะนำให้บริโภคประจำวันสำหรับคนไทยอายุตั้งแต่ 6 ปีขึ้นไป และแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ตามเงื่อนไขของประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) และประกาศฯ (ฉบับที่ 182) พ.ศ.2541 ทั้งนี้ รายงานผลการตรวจวิเคราะห์นั้นต้องเป็นผลจากห้องปฏิบัติการของหน่วยงานของภาครัฐ หรือหน่วยงานที่ได้รับการรับรอง ISO 17025
(2)	ถาม ตอบ	รายงานผลการตรวจวิเคราะห์คุณค่าสารอาหารต่ออาหาร 100 กรัม สามารถนำผลนั้นมาคำนวณเป็นหนึ่งหน่วยบริโภคที่จะจำหน่ายได้หรือไม่ ได้ โดยค่าที่คำนวณได้ต่อหนึ่งหน่วยบริโภคที่แสดงบนฉลากต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์การปิดเลขในตารางที่ 2.5 บัญชีแนบท้ายหมายเลข 1 ของประกาศฯ (ฉบับที่ 182)
(3)	ถาม ตอบ	(1) ตัวเลขที่แสดงในฉลากโภชนาการแบบ GDA ต้องเป็นเลขจำนวนเต็มเท่านั้น (ไม่มีจุดทศนิยม) ใช่หรือไม่ (2) กรณีการปิดตัวเลข เช่น น้ำตาล < 0.5 แสดงค่าเป็น 0 ≤ 1 แสดงค่าเป็น “น้อยกว่า 1” >1 แสดงค่าขึ้นลง ชั้นละ 1 ถ้าวิเคราะห์น้ำตาลได้ 0.78 กรัม ในฉลากโภชนาการแบบ GDA จะแสดงค่าเป็น “น้อยกว่า 1” เช่นเดียวกับที่แสดงในฉลากโภชนาการหรือไม่ และจะแสดงค่าเป็นร้อยละอย่างไร (1) ตัวเลขที่แสดงปริมาณสารอาหารบนฉลากโภชนาการจะมีจุดทศนิยมเพียงกรณีเดียวเท่านั้น คือ ค่าปริมาณไขมันต่อหนึ่งหน่วยบริโภค หรือต่อหนึ่งหน่วยบรรจุภัณฑ์ อยู่ในช่วง 0.5–4.9 กรัม ซึ่งจะเข้าเกณฑ์การปิดเลขขึ้นลงที่ละ 0.5 นอกเหนือจากนี้แสดงค่าเป็นจำนวนเต็มตามหลักเกณฑ์ (2) กรณีวิเคราะห์น้ำตาลได้ 0.78 กรัม

ข้อ	ประเด็นถาม-ตอบ	
		<p>(2.1) กรณีหนึ่งหน่วยบรรจุภัณฑ์เท่ากับหนึ่งหน่วยบริโภค ให้แสดงค่าบนฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA เป็น “น้อยกว่า 1” ส่วนค่าเป็นร้อยละของปริมาณที่แนะนำต่อวันให้คำนวณโดยใช้ค่าผลวิเคราะห์เทียบกับปริมาณสูงสุดที่บริโภคได้ต่อวัน (65 กรัม) จะได้ 1%</p> <p>(2.2) กรณีหนึ่งหน่วยบรรจุภัณฑ์มีปริมาณมากกว่าหนึ่งหน่วยบริโภค ให้แสดงค่าบนฉลากโภชนาการเช่นเดียวกับ (2.1) ส่วนค่าบนฉลากโภชนาการแบบ GDA ทั้งปริมาณในระบบเมตริกและร้อยละของปริมาณที่แนะนำต่อวัน ให้คำนวณจากค่าผลวิเคราะห์จริงคูณกับจำนวนหน่วยบริโภค และปัดเลขตามหลักเกณฑ์การปัดที่กำหนดไว้ในประกาศฯ (ฉบับที่ 182) พ.ศ.2541</p>
(4)	<p>ถาม</p> <p>ตอบ</p>	<p>ปริมาณและร้อยละของพลังงาน น้ำตาล ไขมัน และโซเดียมที่แสดงในฉลาก GDA ต้องใช้ผลวิเคราะห์ของผลิตภัณฑ์เท่านั้น หรือสามารถใช้การคำนวณจากปริมาณวัตถุดิบที่ใช้ในสูตร และอ้างอิงคุณค่าสารอาหารของวัตถุดิบที่ได้จากการวิเคราะห์ หรืออ้างอิงมาจากรายหรือแหล่งอ้างอิงต่างๆ ได้</p> <p>ค่าพลังงานและสารอาหารที่แสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ต้องมาจากการวิเคราะห์คุณค่าสารอาหารในผลิตภัณฑ์สุดท้ายจากห้องปฏิบัติการของหน่วยงานของรัฐ หรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรอง ISO 17025 ไม่สามารถใช้ในการคำนวณแทนได้</p>
(5)	<p>ถาม</p> <p>ตอบ</p>	<p>กรณีผลิตสูตรเดียวกันในสัดส่วนของวัตถุดิบที่มีผลต่อการให้ค่าทางโภชนาการกลุ่มพลังงาน น้ำตาล ไขมัน และโซเดียม ที่มีสัดส่วนสูงสุด สามารถเลือกสูตรนี้ตรวจวิเคราะห์เพียงสูตรเดียว แล้วนำผลวิเคราะห์มาคำนวณเป็นตัวแทนกับสินค้าอื่นได้หรือไม่ โดยไม่ต้องทำการตรวจวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์ทุกชนิด แต่ใช้ตัวแทนสูตรสัดส่วนสูงวิเคราะห์พอหรือไม่ สำหรับนำข้อมูลมาแสดงค่า GDA</p> <p>ไม่ได้ การวิเคราะห์ปริมาณสารอาหารเพื่อแสดงบนฉลากโภชนาการต้องเป็นค่าจากการวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์สุดท้ายของผลิตภัณฑ์เฉพาะสูตรนั้นๆ</p>
(6)	<p>ถาม</p> <p>ตอบ</p>	<p>การคำนวณคุณค่าทางโภชนาการต่อภาชนะบรรจุ กรณีที่เป็นค่าประมาณจะใช้ค่าจริงจากการวิเคราะห์หรือค่าที่แสดงหน้าฉลากมาคำนวณ</p> <p>ตัวอย่างเช่น จำนวนหน่วยบริโภคต่อกระป๋อง ประมาณ 3 (ซึ่งค่าจริงเป็น 2.85) พลังงานทั้งหมด 180 กิโลแคลอรี จะใช้ค่าใดแสดงในฉลาก GDA = $3 \times 180 = 540$ หรือ $2.85 \times 180 = 513$</p> <p>ใช้ค่า GDA = $3 \times 180 = 540$ ยกเว้นกรณีฉลากโภชนาการแสดงค่า 0 หรือ น้อยกว่า 1 ให้คำนวณโดยใช้ค่าจากผลการตรวจวิเคราะห์คูณกับจำนวนหน่วยบริโภค เพื่อแสดงบนฉลากโภชนาการแบบ GDA แทน</p>
(7)	<p>ถาม</p> <p>ตอบ</p>	<p>กรณีที่ผลิตภัณฑ์อาหาร 1 ซองหนัก 40 กรัม หรือบรรจุ 80 กรัม แต่มี 1 หน่วยบริโภค เท่ากับ 30 กรัม ต้องแสดงฉลากโภชนาการแบบ GDA อย่างไร และตัวเลขในฉลาก GDA ต้องคำนวณจากผลวิเคราะห์ต่อ 100 กรัม ใช้หรือไม่</p> <p>กรณีนี้แนะนำให้กำหนดหนึ่งหน่วยบริโภคเท่ากับ 40 กรัม เพื่อคำนวณค่าและแสดงบนฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA แทน เนื่องจากปริมาณดังกล่าวอยู่ในช่วงมากกว่าร้อยละ 50 ของหนึ่งหน่วยบริโภคอ้างอิงของผลิตภัณฑ์</p> <p>- ส่วนการคำนวณค่าบนฉลากโภชนาการแบบ GDA ให้นำค่าหนึ่งหน่วยบริโภคคูณจำนวนหน่วยบริโภค (ค่าจากฉลากโภชนาการ) แล้วปัดเลขตามหลักเกณฑ์การปัดที่กำหนดไว้ในประกาศฯ (ฉบับที่ 182) พ.ศ.2541</p>
(8)	<p>ถาม</p> <p>ตอบ</p>	<p>กรณีหนึ่งหน่วยบริโภคอ้างอิงเท่ากับ 30 กรัม ผลิตภัณฑ์มีน้ำหนัก 230 กรัม ต้องใช้จำนวนบริโภคเท่ากับ 1/7 จะใช้หนึ่งหน่วยบริโภคเท่ากับ 30 กรัม หรือ 33 กรัม</p> <p>กรณีนี้ให้ใช้ค่า 1 หน่วยบริโภค เท่ากับ 33 กรัม เนื่องจากปริมาณดังกล่าวไม่น้อยกว่า 50 เปอร์เซ็นต์ หรือมากกว่า 200% ของหนึ่งหน่วยบริโภคอ้างอิงของผลิตภัณฑ์</p>
(9)	<p>ถาม</p> <p>ตอบ</p>	<p>ผลิตภัณฑ์ประเภทเดียวกันที่มีสูตรส่วนประกอบเหมือนกัน แตกต่างกันเพียงกลิ่นหรือรสเท่านั้น จะสามารถใช้ผลวิเคราะห์คุณค่าทางโภชนาการร่วมกันได้หรือไม่</p> <p>กรณีดังกล่าวนี้ต้องพิจารณาเป็นรายกรณีไป ทั้งนี้ อาจใช้ผลวิเคราะห์คุณค่าทางโภชนาการร่วมกันได้หากผลิตภัณฑ์มีชนิดและปริมาณของ ส่วนประกอบเหมือนกันทุกประการ แต่หากมีสูตรส่วนประกอบที่แตกต่างกันจะไม่สามารถใช้ผลการตรวจวิเคราะห์ร่วมกันได้ ต้องส่งวิเคราะห์ใหม่</p>
(10)	<p>ถาม</p>	<p>การส่งผลิตภัณฑ์อาหารตรวจวิเคราะห์ ต้องมีค่าใช้จ่ายและใช้เวลาในการวิเคราะห์ อย. มีคำแนะนำอย่างไรที่จะช่วยให้ผู้ประกอบการประหยัดงบประมาณหรือลดระยะเวลาการวิเคราะห์ได้บ้างหรือไม่</p>

ข้อ		ประเด็นถาม-ตอบ
	ตอบ	ผู้ประกอบการสามารถแสดงฉลากโภชนาการแบบย่อได้ สำหรับอาหารที่บังคับให้แสดงตามประกาศฯ ฉบับที่ 394 (พ.ศ.2561) นี้ ซึ่งจะช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายจากการตรวจวิเคราะห์ที่ต่ำกว่าการแสดงฉลากโภชนาการแบบเต็ม
(11)	ถาม ตอบ	หน่วยงานใดบ้างที่ทาง อย. รับรองให้ตรวจวิเคราะห์คุณค่าทางโภชนาการ ห้องปฏิบัติการที่เป็นหน่วยงานของรัฐ เช่น กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และห้องปฏิบัติการเอกชนที่ได้รับการรับรอง ISO 17025
วันบังคับ/ระยะเวลาผ่อนผัน		
(1)	ถาม ตอบ	กรณีฉลากสินค้าเก่าที่ยังไม่ได้ปฏิบัติตามประกาศฯ (ฉบับที่ 394) พ.ศ. 2561 และยั้งวางจำหน่ายในท้องตลาดภายหลังพ้นระยะเวลาผ่อนผันวันที่ 20 เมษายน 2564 เนื่องด้วยสินค้ามีอายุการจัดเก็บ 2 ปี สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา มีแนวทางให้กับบริษัทผู้ผลิตดำเนินการอย่างไร ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวถือว่าไม่ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับนี้ หากตรวจพบจัดว่าเป็นการฝ่าฝืนประกาศซึ่งออกตามมาตรา 6(10) แห่งพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ.2522 มีโทษปรับไม่เกิน 30,000 บาท
การแสดงฉลาก GDA ผ่านโปรแกรมประยุกต์ของโทรศัพท์เคลื่อนที่		
(1)	ถาม ตอบ	กรณีเครื่องดื่มชนิดเหลวมีพื้นที่ด้านหน้าฉลากน้อยกว่า 65 cm ² ต้องแสดงฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA ผ่านโปรแกรมประยุกต์ของโทรศัพท์เคลื่อนที่ (QR Code) ไว้ที่บริเวณใด และสามารถแสดงบนฉลากผลิตภัณฑ์ โดยไม่ต้องแสดงที่ร้านค้าหรือจุดจำหน่ายได้หรือไม่ เนื่องจากผู้บริโภคสามารถอ่านข้อมูลผ่าน QR Code บนฉลากผลิตภัณฑ์ที่อยู่วางบนชั้น ณ จุดจำหน่ายหรือร้านค้าได้ กรณีดังกล่าวนี้ ฉลากโภชนาการและฉลากโภชนาการแบบ GDA สามารถแสดงผ่านโปรแกรมประยุกต์ของโทรศัพท์เคลื่อนที่ (QR Code) และแสดงไว้บนฉลากผลิตภัณฑ์บริเวณใดก็ได้ ทั้งนี้ หากแสดงโปรแกรมประยุกต์ไว้บนฉลากผลิตภัณฑ์แล้ว ถือว่าเป็นการแสดงไว้ ณ จุดจำหน่ายหรือร้านค้า
(2)	ถาม ตอบ	การแสดงผลผ่าน QR Code สามารถใช้ QR Code ส่วนกลางของบริษัท ซึ่งมีข้อมูลและรายละเอียดอื่นๆ ของบริษัท แล้วจึงค่อยเข้าไปเลือกดูรายละเอียดของฉลาก GDA และฉลากโภชนาการของผลิตภัณฑ์แต่ละรายการได้หรือไม่ การใช้ QR Code ร่วมกันหรือ QR Code ส่วนกลาง จะต้องระบุข้อมูลหรือวิธีการเข้าถึงรายละเอียดของฉลาก GDA และฉลากโภชนาการของผลิตภัณฑ์แต่ละรายการอย่างชัดเจน
(3)	ถาม ตอบ	โปรแกรมประยุกต์ของโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Nutrition detective mobile application) หมายถึงอะไร และประกอบด้วยโปรแกรมใดบ้างที่นอกเหนือจาก QR Code โปรแกรมประยุกต์ของโทรศัพท์เคลื่อนที่ เป็นโปรแกรมหรือซอฟต์แวร์ที่พัฒนาขึ้นมาเพื่อจัดเก็บหรือบรรจุข้อมูลฉลาก GDA และฉลากโภชนาการ สำหรับการใช้งานโดยอุปกรณ์เคลื่อนที่ เช่น โทรศัพท์มือถือ และแท็บเล็ต เป็นต้น ตัวอย่างเช่น QR Code หรือ Mobile Application บนระบบปฏิบัติการ ios และ Android

สำนักอาหาร
มีนาคม 2562