



## พบเมลามีนปนเปื้อนในนมชั้นแปลงไขมันไม่หวาน สูตรน้ำมันปาล์ม ตรามะลิ

สธ. เผย ผลตรวจวิเคราะห์ นมชั้นแปลงไขมันไม่หวาน สูตรน้ำมันปาล์ม ตรามะลิ ชนิดกระป๋อง เลขสารบบ อย. 14-1-02323-1-0037 วันหมดอายุ 160109 พบสารเมลามีน 92.82 มิลลิกรัม/กิโลกรัม ซึ่งเป็นปริมาณที่สูงมาก จึงขอให้ผู้บริโภค ผู้ประกอบการ งดใช้ผลิตภัณฑ์รุ่นดังกล่าว เนื่องจากอาจเป็นอันตรายต่อร่างกายได้ อย. ทำหนังสือแจ้งบริษัท ผู้ค้าปลีก และ สสจ. ให้เรียกคืนสินค้าออกจากท้องตลาดแล้ว

นายวิชาญ มินชัยนันท์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข เปิดเผยว่า จากการเฝ้าระวังของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ในการเก็บตัวอย่างวัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์นม และผลิตภัณฑ์ที่มีนมเป็นส่วนประกอบมาอย่างต่อเนื่อง วานนี้ (14 ตุลาคม 2551) อย. ได้รับผลการตรวจวิเคราะห์ สารเมลามีนจากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ พบสารเมลามีน 1 รายการ คือ **นมชั้นแปลงไขมันไม่หวาน สูตรน้ำมันปาล์ม ตรามะลิ ชนิดกระป๋อง เลขสารบบ อย. 14-1-02323-1-0037 น้ำหนักสุทธิ 385 กรัม วันหมดอายุ 160109 ผลิตโดยบริษัท อุตสาหกรรมนมไทย จำกัด ตรวจพบปริมาณสารเมลามีน 92.82 มิลลิกรัม/กิโลกรัม** ซึ่งที่ผ่านมา อย. ได้มีการเก็บตัวอย่างผลิตภัณฑ์ของบริษัทดังกล่าวมาตรวจสอบแล้ว จำนวน 10 รายการ พบ 1 รายการ ไม่พบการปนเปื้อนของสารเมลามีนจำนวน 6 รายการ ได้แก่ นมดัดแปลงสูตรต่อเนื่องสำหรับทารกและเด็กเล็ก อายุตั้งแต่ 6 เดือนถึง 3 ปี ชนิดละลายทันทีสูตร 2 นูโอ-พลัส (เครื่องหมายการค้าโนว์แบรนต์), นมผงดัดแปลงสำหรับทารกชนิดละลายทันที สูตร 1 สำหรับทารก ตั้งแต่แรกเกิดถึง 1 ปี นูโอ (เครื่องหมายการค้าโนว์แบรนต์), ผลิตภัณฑ์นมชนิดละลายทันที สูตร 3 ผลิตภัณฑ์นมชนิดละลายทันที สำหรับเด็กวัย 1 ปีขึ้นไป และทุกคนในครอบครัว นูโอ-คิตส์ (เครื่องหมายการค้าโนว์แบรนต์), นมชั้นแปลงไขมันหวานสูตรน้ำมันปาล์ม ผสมมันเนย ตรามะลิ (นมผงขาดมันเนย 20%), Foster Farms Dairy NON FAT DRY MILK MADE FROM PASTEURIZED MILK, Skimmed Milk Powder เหลืออีก 3 รายการที่กำลังรอผลการตรวจสอบ ได้แก่ เนยชนิดเค็ม ตราออร์คิด, ครีมเทียมชั้นหวานชนิดพร้อมไขมัน ตรา เบดวิงซ์, นมชั้นแปลงไขมันหวาน ตรามะลิ ซึ่งหากทราบผลการตรวจ อย. จะแจ้งให้ทราบทันที นอกจากนี้ อย. จะเพิ่มมาตรการในการตรวจสอบ ผลิตภัณฑ์นมทั้งผลิต/นำเข้า เพื่อเพิ่มความมั่นใจให้แก่ผู้บริโภค

นายวิชาญ มินชัยนันท์ กล่าวต่อไปว่า เมื่อได้รับผลการตรวจวิเคราะห์พบสารเมลามีน เจ้าหน้าที่ อย. จึงรีบเข้าไปตรวจสอบยังโรงงาน เลขที่ 158 นิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน อ.บางปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา เพื่อตรวจสอบการใช้วัตถุดิบ ซึ่งปรากฏว่า โดยบริษัทได้แจ้งว่า วัตถุดิบที่นำมาใช้มาจากหลายแหล่ง หลายประเทศ เช่น เบลเยียม สวิตเซอร์แลนด์ ออสเตรเลีย เยอรมันนี อินเดีย เป็นต้น

ซึ่งขณะนี้ อย. อยู่ระหว่างตรวจสอบข้อเท็จจริง นอกจากนี้ยังได้เก็บตัวอย่างผลิตภัณฑ์และวัตถุดิบของบริษัทมาตรวจสอบ จำนวน 15 รายการ และได้ประสานด่วนโดยทำหนังสือถึงบริษัทฯ ผู้ค้าปลีก และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) ให้เรียกคืนผลิตภัณฑ์รุ่นที่มีปัญหาดังกล่าว รวมทั้งทุกผลิตภัณฑ์ที่มีการใช้วัตถุดิบเดียวกัน พร้อมทั้งนำผลิตภัณฑ์ดังกล่าว และผลิตภัณฑ์ที่ใช้วัตถุดิบเดียวกันออกจากชั้นวางจำหน่ายทุกแห่งทันที อย่างไรก็ตาม สำหรับความผิดที่จะได้รับคือ โทษฐานผลิตอาหารไม่บริสุทธิ์ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 2 ปี หรือปรับไม่เกิน 20,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

นพ.พิพัฒน์ ยิ่งเสรี เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา กล่าวเพิ่มเติมว่า อย. จะเข้มงวดตรวจสอบผลิตภัณฑ์ของบริษัทที่มีปัญหา และจะถือว่าเข้าข่ายต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษ เพื่อคุ้มครองความปลอดภัยของผู้บริโภค ขณะเดียวกันจะให้บริษัทมีมาตรการควบคุมคุณภาพของวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตให้ปราศจากสารปนเปื้อนที่เป็นอันตราย โดยเฉพาะสารเมลามีน เพื่อไม่ให้เกิดการปนเปื้อนซ้ำและหาก อย. ตรวจสอบพบการปนเปื้อนซ้ำอีก จะมีโทษที่รุนแรงขึ้น และไม่ใช่ว่าผลดีต่อความเชื่อมั่นของผู้บริโภคที่มีต่อผลิตภัณฑ์ของบริษัท

กองพัฒนาศักยภาพผู้บริโภค วันที่ 15 ตุลาคม 2552 แถลงข่าว 2 /ปีงบประมาณ 2552