

สวีเดนห้ามใช้สาร BPA ในบรรจุภัณฑ์อาหารสำหรับเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี

สาร Bisphenol A (BPA) เป็นสารเคมีที่เป็นส่วนประกอบสำคัญของพลาสติกชนิดโพลีคาร์บอเนตที่ใช้ผลิตภาชนะกระป๋อง ขวดน้ำ ขวดนมเด็ก และ CDs ฯลฯ ซึ่งอาจหลุดร่อนและละลายปนอยู่ในอาหารได้ ส่งผลกระทบต่อระบบประสาท และพัฒนาการของทารกในครรภ์ เด็กทารก และเด็กเล็ก เมื่อวันที่ 17 เมษายน 2555 สวีเดนจึงได้ประกาศแก้ไขระเบียบว่าด้วยอาหาร (2006:813) เพิ่มเติมข้อกำหนดเกี่ยวกับการห้ามใช้สาร BPA และส่วนประกอบของสาร BPA ที่ใช้เป็นสารเคลือบบรรจุภัณฑ์อาหารสำหรับเด็กอายุ 0 – 3 ปี ซึ่งจะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2556 เป็นต้นไป

ปัจจุบันหลายประเทศ เช่น สหรัฐอเมริกา แคนาดา จีน มาเลเซีย แอฟริกาใต้ และอาร์เจนตินา เป็นต้น มีความกังวลในอันตรายของสาร BPA ได้ออกกฎหมายห้ามใช้สาร BPA ในภาชนะบรรจุอาหารและเครื่องดื่ม โดยเฉพาะสำหรับเด็กและทารก ในส่วนของสหภาพยุโรปได้ออกระเบียบ Directive 2011/8/EU ลงวันที่ 28 มกราคม 2554 กำหนดห้ามใช้สาร BPA ในการผลิตขวดนมสำหรับเด็ก และห้ามวางจำหน่ายหรือนำเข้าขวดนมที่มีสารดังกล่าวใน EU ทั้งนี้ ประเทศสมาชิก EU บางประเทศนอกจากจะปฏิบัติตามระเบียบกลางของ EU แล้ว ยังได้ออกระเบียบบังคับใช้ในประเทศของตนเอง เช่น เดนมาร์กห้ามใช้สาร BPA ในวัสดุสัมผัสอาหารสำหรับเด็กแรกเกิดจนถึง 3 ปี ฝรั่งเศสออกพระราชบัญญัติห้ามใช้สาร BPA ในวัสดุสัมผัสอาหารทุกประเภท ออสเตรเลียห้ามผลิตและห้ามจำหน่ายสินค้าประเภทหัวนมยางสำหรับเด็ก หรือ Pacifiers and Teethers ที่มีสาร BPA และล่าสุดประเทศสวีเดนออกประกาศดังกล่าวข้างต้น

ทั้งนี้ ไทยส่งออกสินค้าบรรจุภัณฑ์พลาสติกไปสวีเดนมูลค่าเฉลี่ย 108 ล้านบาทต่อปี (2552 – 2554) ปี 2555 (ม.ค. – มี.ค.) ส่งออก 35 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 21 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2554 ดังนั้นผู้ประกอบการไทยที่ผลิตและส่งออกบรรจุภัณฑ์พลาสติกจึงควรระมัดระวังไม่ใช้สาร BPA เป็นสารเคลือบบรรจุภัณฑ์อาหารก่อนส่งออกไปสวีเดน

ที่มา : <http://www.hktdc.com>

กลุ่มมาตรการ TBT
สำนักมาตรการทางการค้า
พฤษภาคม ๒๕๕๕