

กฎหมายการปรับปรุงความปลอดภัยของสินค้าสำหรับผู้บริโภคและผลกระทบกับการนำเข้าสหรัฐอเมริกาสำหรับเด็ก

วันที่ 3 มกราคม 2008 สภาสูงสหรัฐฯ ได้ผ่านร่างกฎหมายมาตรฐานความปลอดภัยสินค้าสำหรับผู้บริโภคทั่วไปและข้อบังคับมาตรฐานสินค้าสำหรับเด็กขึ้นมาใหม่ชื่อว่า Consumer Product Safety Improvement Act of 2008 กฎหมายใหม่นี้มาจากการแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายเดิมคือ Consumer Product Safety และกฎหมายฉบับใหม่จะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 12 สิงหาคม 2008 ยกเว้นในบางมาตราที่อาจจะมีผลบังคับใช้ 30 วันหรือ 60 วันหลังจากวันที่ที่มีการประกาศใช้กฎหมาย

หน่วยงานที่ควบคุมดูแลให้มีการปฏิบัติตามกฎหมายคือ Consumer Product Safety Commission (Commission) ทั้งนี้ Commission มีสิทธิที่จะออกกฎระเบียบอื่น ๆ เพิ่มเติมที่จำเป็นต่อการนำกฎหมายฉบับนี้มาใช้

กฎหมายฉบับนี้เน้นเรื่อง ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์สินค้าสำหรับเด็ก ซึ่งมีสาระสำคัญสรุปได้ดังนี้

1. สารตะกั่ว และสีที่มีสารตะกั่วผสม ในผลิตภัณฑ์สำหรับเด็ก

1.1. ข้อห้ามทั่วไป

1.1.1 ผลิตภัณฑ์สินค้าสำหรับเด็กที่มีสารตะกั่วเจือปนหรือตกค้างมากกว่าที่กฎหมายกำหนด ต่อไปนี้ให้ถือว่าเป็นสินค้ามีสารอันตรายต้องห้าม กฎหมายข้อนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ที่ระบุไว้ในข้อ 1.1.2 ข้างล่างนี้

1.1.2 กำหนดปริมาณ (ppm - parts per million) รวมทั้งสีของสารตะกั่วคิดตามน้ำหนักที่อนุญาตให้มีได้ในแต่ละชิ้นส่วนของสินค้า ดังนี้

ปริมาณสารตะกั่วผสมหรือตกค้างไม่เกิน	หมายเหตุ	กำหนดเวลา
600 ppm		180 วันหลังจากที่ประกาศใช้กฎหมาย
300 ppm		วันแรกหลังจากประกาศใช้กฎหมายครบหนึ่งปี

<p>100 ppm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ยกเว้นในกรณีที่เทคโนโลยีการผลิตไม่สามารถกระทำได้ ต้องยื่นหมายแจ้งและคำร้องขอยกเว้น ถ้าได้รับการยกเว้นจะมีการจัดทำกฎระเบียบใหม่สำหรับสินค้านั้น ๆ กำหนดปริมาณสารตะกั่วต่ำที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ในทางเทคโนโลยีการผลิต และต่ำกว่า 300 ppm ปริมาณสารตะกั่วที่กำหนดใหม่นี้จะไปแทนกฎระเบียบเรื่องข้อกำหนดปริมาณสารตะกั่วไม่เกิน 300ppm - ทุก ๆ 5 ปีสหรัฐอเมริกาจะทำการทบทวนข้อบังคับปริมาณสารตะกั่วตกค้างไม่เกิน 100 ppm และขอยกเว้นในกรณีที่เทคโนโลยีการผลิตไม่สามารถกระทำได้ ทั้งนี้เพื่อกำหนดปริมาณต่ำสุดที่เทคโนโลยีการผลิตจะสามารถกระทำได้ในขณะนั้นขึ้นมาใหม่ 	<ul style="list-style-type: none"> - 3 ปี หลังจากวันที่ประกาศใช้กฎหมาย - 3 ปี หลังจากวันที่ประกาศใช้กฎหมาย - มีผลบังคับใช้ทันทีที่ Commission ตัดสินว่าเทคโนโลยีการผลิตสามารถกระทำได้
----------------	---	--

1.2 ขอยกเว้นสำหรับวัสดุ ผลิตภัณฑ์ หรือ ชิ้นส่วนประกอบที่เด็กไม่สามารถเข้าถึงได้ บางรายการ ขอยกเว้นจะมีขึ้นก็ต่อเมื่อ Commission ได้ออกกฎระเบียบการยกเว้นขึ้นมาหลังจากที่ได้มีการออกหมายแจ้ง การทำประชาพิจารณ์ การพิจารณาตัดสินโดยมีข้อพิสูจน์ตามหลักวิทยาศาสตร์ แล้วว่า

1.2.1 เมื่อเด็กเอาวัสดุหรือผลิตภัณฑ์นั้น ๆ เข้าปาก กลืนลงไป ทำแตกหัก หรือเมื่อใช้ไปนาน ๆ สารตะกั่วในผลิตภัณฑ์หรือวัสดุนั้นจะไม่ถูกดูดซับเข้าไปในร่างกาย และไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพและความปลอดภัย

1.2.2 ข้อกำหนดเรื่องปริมาณสารตะกั่วจะได้รับการยกเว้น เมื่อ Commission ได้ตัดสิน

แล้วว่า ชิ้นส่วนประกอบในผลิตภัณฑ์สินค้านั้น ๆ จะไม่หลุดหรือยื่นออกมาและเด็กไม่สามารถเข้าถึงชิ้นส่วนประกอบนั้นได้เมื่อเล่นกับผลิตภัณฑ์นั้น ๆ (กลิ้ง อม หรือ ทำแตก) หรือเมื่อใช้ไปนาน ๆ และภายใน 1 ปีหลังจากที่ประกาศใช้กฎหมาย Commission จะทำระเบียบให้แนวทางในเรื่องชิ้นส่วนต่าง ๆ ที่เข้าข่ายได้รับการ ยกเว้นให้ชัดเจนยิ่งขึ้น

1.2.3 การทาสี การเคลือบ หรือการอาบโลหะด้วยกระแสไฟฟ้า ถือว่าไม่สามารถป้องกันการ รั่วไหลของสารตะกั่ว และไม่สามารถป้องกันการดูดซับสารตะกั่วเข้าสู่ร่างกาย

1.2.4 อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์บางรายการรวมถึงที่มีแบตเตอรี่ ที่ Commission ตัดสินว่า เทคโนโลยีการผลิตยังไม่เปิดโอกาสให้สามารถผลิตได้ในปริมาณสารตะกั่วตามที่ กฎหมายกำหนด Commission จะออกระเบียบ

- ยกเลิกหรือลดระดับความเป็นไปได้ในการเข้าถึงสารตะกั่วลง ซึ่งอาจจะรวมถึง การบังคับให้มีการติดฝาครอบหรือการใส่ปลอกที่เด็กไม่สามารถจะแกะออก ได้ ที่จะป้องกันเด็กเข้าถึงชิ้นส่วนประกอบนั้น ๆ

- ระบุกำหนดเวลาที่อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์นั้น ๆ จะต้องปฏิบัติตามกฎหมายเรื่อง ปริมาณสารตะกั่วอย่างเต็มที่ ยกเว้นในกรณีที่เทคโนโลยีการผลิตยังคงไม่ สามารถกระทำได้ในระยะเวลาที่กำหนด

1.2.5 กฎระเบียบและปริมาณสารตะกั่วตกค้างจะถูกทบทวนและแก้ไขทุก ๆ 5 ปีเพื่อให้ ทันกับเทคโนโลยีการผลิตที่ก้าวล้ำหน้าไปในแต่ละปี

1.3 **ผลิตสินค้าตามมาตรฐานของ American Society for Testing and Materials (ASTM)** ที่กำหนดสำหรับสินค้าของเล่นเด็กหรือ ASTM F963 (ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมใน www.astm.org) ในกรณีที่มาตรฐานบังคับใน ASTM F963 ต่ำกว่ากฎหมายฉบับนี้ ให้ใช้ กฎหมายฉบับนี้เป็นหลัก

1.4 **ความเป็นไปได้ของเทคโนโลยีการผลิต** หมายถึงเมื่อ

1.4.1 มีสินค้าประเภทเดียวกันที่สามารถปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายนี้ได้วาง จำหน่ายในตลาดการค้า

1.4.2 เทคโนโลยีการผลิตที่สามารถผลิตตามข้อกำหนดนี้ได้มีอยู่ในตลาดสำหรับ โรงงานผลิตจะหาซื้อมาได้ หรือหามาได้ด้วยวิธีการอื่น ๆ

- 1.4.3 กลยุทธ์หรือเครื่องมือทางอุตสาหกรรมได้รับการพัฒนาจนสามารถผลิตหรือจะสามารถผลิตได้ตามข้อกำหนดของกฎหมายนี้ภายในวันที่ที่กฎหมายกำหนด และโรงงานผลิตได้พยายามอย่างเต็มที่ที่จะรับเอากลยุทธ์หรือเครื่องมือดังกล่าวมาใช้ในการผลิต
- 1.4.4 การดำเนินการที่เป็นทางเลือกหรือที่ดีที่สุดเท่าที่จะทำได้ หรือ การเปลี่ยนแปลงระบบปฏิบัติการ ที่จะทำให้โรงงานผลิตสามารถปฏิบัติตามข้อกำหนดตามกฎหมายได้
- 1.5 ข้อห้ามที่เข้มงวดมากยิ่งขึ้นในเรื่องของการใช้สีที่มีสารตะกั่ว
- 1.5.1 หลังจากที่มีการประกาศใช้กฎหมายนี้แล้ว 1 ปี Commission จะแก้ไขกฎระเบียบเรื่องปริมาณสารตะกั่วในสีจากเดิมที่กำหนดว่าต้องไม่เกิน 0.06% เป็นต้องไม่เกิน 0.009% และกฎระเบียบใหม่จะมีผลบังคับใช้โดยทันที
- 1.5.2 ในทุกๆ 5 ปี Commission จะพิจารณาแก้ไขกฎระเบียบในข้อ 1.5.1 เพื่อกำหนดปริมาณสารตะกั่วในสีให้ลดต่ำลงไปอีกเท่าที่เทคโนโลยีการผลิตในขณะนั้นจะสามารถกระทำได้
- 1.5.3 กำหนดวิธีการสกรีนหาและการวัดปริมาณสารตะกั่วในสีหรือการเคลือบผิวบนเนื้อที่เล็กๆ ของผลิตภัณฑ์สินค้ากระทำโดยใช้เทคโนโลยีการเอ็กซ์เรย์ด้วยแสงฟลูออเรสเซนซ์หรือวิธีที่เป็นทางเลือกอื่นที่ใช้ในการสกรีนหาและการวัดปริมาณสารตะกั่วในเนื้อที่เล็กๆ ที่มีน้ำหนักรวมทั้งสิ้นของสีหรือของการเคลือบพื้นผิวไม่เกิน 10 มิลลิกรัม หรือ พื้นที่ของพื้นผิวผลิตภัณฑ์ไม่เกิน 1 ตารางเซนติเมตร และวิธีการวัดหาปริมาณสารตะกั่วในกรณีนี้จะยอมให้สีหรือการเคลือบพื้นผิวที่มีน้ำหนักรวมทั้งสิ้น 10 มิลลิกรัมหรือต่ำกว่าหรือพื้นผิวที่มีเนื้อที่ 1 ตารางเซนติเมตรหรือต่ำกว่า จะมีสารตะกั่วผสมได้ไม่เกิน 2 ไมโครกรัม
- 1.5.4 วิธีที่เป็นทางเลือกอื่นในการวัดหาปริมาณสารตะกั่วในสี โดยทั่วไป
- 1.5.4.1 การศึกษา ภายใน 1 ปีหลังประกาศใช้กฎหมาย Commission จะทำการศึกษาให้แล้วเสร็จถึงวิธีการประเมินประสิทธิภาพ ความแม่นยำ และความน่าเชื่อถือได้ของเทคโนโลยีการฉายรังสีด้วยแสงฟลูออเรสเซนซ์ และวิธีที่เป็นทางเลือกอื่นสำหรับวัดปริมาณสารตะกั่วในสีและในการเคลือบพื้นผิวผลิตภัณฑ์สำหรับเด็กหรือเฟอร์นิเจอร์ เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายตามที่

ระบุไว้แล้วในข้อ 1.5.1

1.5.4.2 การจัดทำกฎระเบียบ Commission จะตัดสินว่าเทคโนโลยีที่เป็นผลมาจากการศึกษาค้นคว้าในข้อ 1.5.4.1 มีประสิทธิผล ถูกต้องและเชื่อถือได้จริง และทำการแก้ไขกฎระเบียบให้ยอมรับวิธีการดังกล่าวเป็นวิธีทางเลือกอื่นในการวัดปริมาณสารตะกั่วที่ถูกต้องตามกฎหมาย

1.5.4.3 Commission จะทำการทบทวนและแก้ไขวิธีการที่เป็นทางเลือกอื่นในการวัดปริมาณสารตะกั่วในทุก ๆ 5 ปีเพื่อหาวิธีการที่มีประสิทธิผลมากที่สุด

1.6 ให้ถือว่าเป็นกฎระเบียบภายใต้กฎหมาย Federal Hazardous Substances Act (FHSA)

กฎระเบียบต่างในกฎหมายนี้ตามที่ได้ระบุไว้แล้วในข้อ 1.1, 1.2, 1.5.1 ให้ถือว่าเป็นกฎระเบียบภายใต้กฎหมาย FHSA ด้วย

2. การบังคับให้ผลิตภัณฑ์สินค้าสำหรับเด็กบางรายการต้องผ่านการทดสอบโดยบุคคลที่สาม

2.1 การทดสอบโดยบุคคลที่สามที่จำเป็นต้องมี

2.1.1 ประกาศนียบัตรว่าได้มีการปฏิบัติตามกฎหมายโดยทั่วไป

โรงงานผลิตทุกโรงงานที่ผลิตสินค้าภายใต้การควบคุมของกฎหมายนี้ หรือกฎหมายที่คล้ายคลึงกับกฎหมายนี้ หรือที่มีคำสั่งห้าม มีมาตรฐาน หรือตามกฎระเบียบภายใต้กฎหมายใด ๆ ที่หน่วยงาน Consumer Product Safety Commission บริหาร ที่ประสงค์จะนำไปยังสหรัฐฯ เพื่อการบริโภค เพื่อเก็บไว้ในโกดังสินค้า หรือ เพื่อกระจายสินค้า หรือเพื่อติดสลากที่เป็นยี่ห้อ ส่วนบุคคล จะต้องมีการออกใบประกาศนียบัตรที่

ก. รับรองว่าผลิตภัณฑ์นั้น ๆ มีการปฏิบัติตามกฎหมาย การห้ามมาตรฐาน หรือ กฎระเบียบต่าง ๆ ที่กำหนดไว้ภายใต้กฎหมายนี้ หรือกฎหมายใดที่ Commission บริหาร การรับรองจะต้องกระทำบนพื้นฐานของการทดสอบผลิตภัณฑ์สินค้าแต่ละตัวหรือบนพื้นฐานของโปรแกรมการทดสอบที่สมเหตุสมผล

ข. ระบุกฎระเบียบ ข้อห้าม มาตรฐาน หรือ ข้อบังคับต่าง ๆ ที่กำหนดไว้สำหรับผลิตภัณฑ์นั้น ๆ

ค. มีผลบังคับใช้ภายใน 90 วันหลังจากวันที่ประกาศใช้กฎหมายนี้

2.1.2 ข้อบังคับเรื่องการทดสอบโดยบุคคลที่สาม

ก่อนการนำผลิตภัณฑ์ของเล่นเด็กที่อยู่ภายใต้กฎระเบียบเรื่องความปลอดภัยของสินค้าสำหรับเด็กเข้าไปยังตลาดสหรัฐฯ เพื่อการบริโภค การเก็บไว้ในโกดังสินค้า หรือการกระจายสินค้าเข้าสู่ระบบการค้าในสหรัฐฯ โรงงานผลิตทุกโรงงานที่ผลิตสินค้าดังกล่าวรวมถึงผู้ปิดฉลากที่เป็นผู้มีส่วนบุคคลจะต้อง

ก. ส่งมอบตัวอย่างของผลิตภัณฑ์สินค้าหรือตัวอย่างที่เหมือนกับสินค้าจริงทุกอย่างในเรื่องของวัสดุทุกชิ้นที่ใช้ในการผลิตสินค้านั้น ๆ ให้แก่บุคคลที่สามเพื่อประเมินและรับรองว่าได้ผ่านการทดสอบแล้วว่ามีปฏิบัติตามกฎหมายสหรัฐฯ เรื่องความปลอดภัยของสินค้าเด็กจริง

ข. หลังจากการดำเนินการในข้อ ก. แล้ว บุคคลที่สามจะออกใบประกาศนียบัตรรับรองว่าผลิตภัณฑ์สินค้าสำหรับเด็กนั้น ๆ ได้มีการดำเนินการที่เป็นไปตามกฎหมายความปลอดภัยของสินค้าสำหรับเด็ก

โรงงานผลิตหรือผู้ปิดฉลากผู้ที่เป็นส่วนบุคคลสามารถเลือกที่จะออกใบประกาศนียบัตรแยกออกเป็นใบ ๆ ตามกฎระเบียบแต่ละข้อในกฎหมายความปลอดภัยของสินค้าสำหรับเด็กที่ผลิตภัณฑ์นั้นได้มีการปฏิบัติตาม หรือ ออกประกาศนียบัตรใบเดียวที่เป็นการรับรองว่าได้มีการปฏิบัติตามกฎหมายแล้วทุกข้อโดยมีการระบุข้อกำหนดที่ปฏิบัติตามแต่ละข้อไว้อย่างชัดเจน

2.1.3 กำหนดเวลาการดำเนินงานตามกฎหมาย

2.1.3.1 สำหรับสินค้าสำหรับเด็กที่ผลิตหลังจาก Commission ได้จัดทำกฎระเบียบและออกประกาศเรื่องการทดสอบโดยบุคคลที่สาม ไปแล้วเกินกว่า 90 วัน

2.1.3.2 กำหนดเวลาที่ Commission จะประกาศแจ้งเรื่องให้การรับรอง ทั้งนี้ นับจากวันที่ประกาศใช้กฎหมายแล้ว

ก. สี่ที่มีสารตะกั่ว ภายใน 30

- ข. เตียงนอนเด็ก (Full-size cribs, Non Full-size Cribs),
หัวนมยางสำหรับเด็ก-Pacifiers ภายใน 60 วัน
- ค. ชิ้นส่วนขนาดเล็ก ภายใน 90 วัน
- ง. เครื่องประดับ (jewelry)ที่ทำด้วยโลหะ สำหรับเด็ก ภายใน
120 วัน
- จ. Baby bouncers, baby walkers, jumpers ไม่เกิน 210 วัน
- ฉ. กฎหมายสำหรับผลิตภัณฑ์สินค้าเด็กรายการอื่น ๆ จะกระทำ
โดยเร็วที่สุดเท่าที่จะกระทำได้ แต่จะไม่เกิน 10 เดือนหลังจาก
วันประกาศใช้กฎหมาย ในกรณีที่กฎหมาย Consumer Product
Safety Improvement Act of 2008 ได้ประกาศใช้ไปแล้ว 1 ปี
หรือนานกว่านั้น แล้วจึงมีการแก้ไขตัดแปลงกฎระเบียบเรื่อง
ความปลอดภัยของสินค้าเด็กรายการนั้น ๆ Commission จะ
ประกาศข้อบังคับเรื่องต้องมีการทดสอบโดยบุคคลที่สาม
สำหรับสินค้ารายการนั้น ๆ ภายใน 90 วันหลังจากที่วันที่
กฎระเบียบที่ถูกแก้ไขใหม่ถูกประกาศใช้

2.1.4 ข้อบังคับเรื่องประกาศนียบัตร

2.1.4.1 ระบุ

- ก. ชื่อผู้ออกประกาศนียบัตร (โรงงานผลิต หรือ ผู้ปิดฉลาก)
- ข. ผู้ประเมินและยืนยัน(บุคคลที่สาม) ว่าได้มีการดำเนินการ
ตามกฎหมาย
- ค. วันที่ผลิต
- ง. สถานที่ตั้งของโรงงานผลิต
- จ. สถานที่ทดสอบ ชื่อบุคคล ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ และ
ข้อมูลติดต่อบุคคลที่ทำหน้าที่เก็บรักษาบันทึกผลการทดสอบ

2.1.4.2 ใบประกาศนียบัตรเป็นภาษาอังกฤษระบุข้อมูลต่าง ๆ ที่กฎหมาย กำหนดว่าต้องมี และอาจจะมีภาษาอื่นประกอบด้วยได้ แต่ต้อง เป็นข้อความเดียวกันกับข้อความที่เป็นภาษาอังกฤษและที่ สามารถอ่านได้ชัดเจน

- 2.1.4.3 ใบประกาศนียบัตรต้องแนบไปกับสินค้า และต้องพร้อมที่จะมีให้กับผู้เกี่ยวข้องอื่นๆ เช่น ผู้กระจายสินค้า ผู้ค้าปลีก หรือ Commission
- 2.1.4.4 สำหรับสินค้าที่นำเข้าสู่สหรัฐฯ ต้องส่งใบประกาศนียบัตรผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ไปยังศุลกากรสหรัฐฯ ภายใน 24 ชั่วโมงก่อนที่สินค้าจะเดินทางถึงด่านนำเข้าสหรัฐฯ และต้องพร้อมที่จะส่งใบประกาศนียบัตรให้แก่ Commission และศุลกากรสหรัฐฯ ได้ เมื่อมีการร้องขอ
- 2.1.5 การปฏิบัติตามกฎหมายนี้ ไม่ได้หมายความว่าผลิตภัณฑ์สำหรับเด็กรายการนั้นๆ จะได้รับการยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามกฎหมายอื่นๆ ที่ควบคุมสินค้านั้นๆ

3. การติดตามสินค้าผลิตภัณฑ์สำหรับเด็กเพื่อให้สามารถสืบสาวได้ถึงโรงงานผลิต

- 3.1 หลังจากกฎหมายประกาศใช้ไปแล้ว 1 ปี โรงงานผลิตสินค้าสำหรับเด็กจะต้องติดเครื่องหมายที่ถาวร และ เห็นได้เด่นชัด บนสินค้าและบนบรรจุภัณฑ์ ที่
 - 3.1.1 เมื่อเห็นเครื่องหมายดังกล่าว โรงงานผลิตจะสืบสาวไปได้ถึงสถานที่ผลิต และวันที่ผลิต และข้อมูลอื่นที่เกี่ยวข้อง เช่น batch number, run number หรือข้อมูลอื่น ๆ ที่เป็นการระบุลักษณะของสินค้า
 - 3.1.2 ผู้ซื้อสามารถสืบสาวไปถึงโรงงานผลิตหรือผู้ปิดฉลากยี่ห้อที่เป็นส่วนบุคคล สถานที่ และวันที่ผลิตสินค้าและข้อมูลอื่น ๆ ได้
- 3.2 ห้ามปิดฉลากโฆษณาว่าสินค้านี้ดังกล่าวมีการปฏิบัติตามกฎหมายมาตรฐานความปลอดภัยของสินค้า Consumer Product Safety Improvement Act of 2008 นอกเสียจากว่าผลิตภัณฑ์นั้นๆ ได้มีการปฏิบัติตามกฎหมายนี้จริง

4. มาตรฐานและการจดทะเบียนผู้บริโภคผลิตภัณฑ์สินค้าสำหรับเด็กอ่อนที่เป็นสินค้าที่เข้าข่ายเป็น durable goods

ตอนนี้ของกฎหมายให้เรียกว่า Danny Keysar Child Product Safety Notification Act

สินค้าภายใต้กฎหมายนี้คือ เตียงนอนเด็กอ่อน (cribs) เตียงนอนเด็กเล็ก เก้าอี้นั่งสำหรับเด็กเล็ก (high chairs, booster chairs, hook-on chairs) ที่นั่งเด็กสำหรับอาบน้ำ ประตูหรือที่ปิดกั้นอื่นๆ เพื่อกันเด็กให้อยู่ในที่ที่ต้องการ play yards ที่อุ้มเด็กอ่อน รถเข็นเด็กอ่อน ที่ช่วยสอนเดิน (walkers) ซิงช้า ตะกร้าใส่เด็กอ่อน (bassinet/cradles) ของเล่นที่เป็นของจำลองของใช้ในการเขียนหนังสือหรือของใช้บนโต๊ะทำงาน

ภายในหนึ่งปีหลังจากที่ประกาศใช้กฎหมาย Consumer Product Safety Improvement Act of 2008

1. ทุก ๆ 6 เดือน Commission จะประกาศกฎระเบียบมาตรฐานสินค้าสำหรับสินค้าเหล่านี้ครั้งละไม่เกิน 2 ประเภท โดยจะเริ่มต้นที่สินค้าที่ Commission เห็นว่ามีความสำคัญสูงสุดก่อน และจะกระทำไปจนครบทุกตัวสินค้าภายใต้กฎหมายนี้ หลังจากนั้นจะเข้าสู่ขั้นตอนการทบทวนและแก้ไขเพิ่มเติมมาตรฐานด้านความปลอดภัยที่ได้กำหนดไว้แล้ว

2. Commission จะประกาศข้อบังคับให้โรงงานผลิตสินค้าดำเนินการดังนี้

2.1 จัดเตรียมใบลงทะเบียนสินค้าแต่ละรายการให้แก่ลูกค้า ในใบลงทะเบียนจะต้อง

- ก. เว้นที่ว่างให้ผู้บริโภคที่ซื้อสินค้าไปลงข้อมูลชื่อ ที่อยู่ และหมายเลขโทรศัพท์หรืออีเมลสำหรับติดต่อ
- ข. เว้นที่ว่างสำหรับไว้เขียนหรือจดบันทึกข้อความต่าง ๆ
- ค. ในแบบฟอร์มระบุชื่อโรงงานผลิต ชื่อและหมายเลขโมเดล วันที่ที่ผลิต และข้อมูลอื่น ๆ สำหรับการติดต่อ
- ง. เขียนข้อความอธิบายวัตถุประสงค์ของการจดทะเบียนและข้อความกระตุ้นให้ผู้บริโภคร่วมมือลงทะเบียนสินค้า
- จ. ให้ทางเลือกแก่ผู้บริโภคที่จะลงทะเบียนสินค้าผ่านทางระบบอินเทอร์เน็ต
- ฉ. ระบุข้อความว่าข้อมูลที่ได้จากผู้บริโภคจะไม่ถูกนำไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดที่ไม่เกี่ยวข้องกับเรื่องการเรียกคืนสินค้าหรือการแจ้งเตือนอันตรายในการใช้สินค้า
- ช. ใบลงทะเบียนนี้ติดสแตมป์ไว้เรียบร้อยแล้ว ผู้บริโภคที่ซื้อสินค้าไปสามารถส่งได้ทันทีที่ต้องการ

ช. ตัดแบบฟอร์มไว้บนด้านหน้าของตัวสินค้าให้ผู้บริโภคเห็นได้ชัดเจน

2.2 เก็บรักษาชื่อ ที่อยู่ e-mail address และข้อมูลติดต่ออื่น ๆ ของลูกค้าที่ได้จดทะเบียนว่าเป็นเจ้าของสินค้านั้น ๆ ที่ซื้อไปจากโรงงานผลิต เพื่อให้การเรียกคืนสินค้าสามารถกระทำได้ง่าย ข้อมูลเหล่านี้จะต้องเก็บไว้ไม่ต่ำกว่า 6 ปี หลังจากวันที่ผลิต

5. ข้อบังคับเรื่องการปิดฉลากเพื่อการโฆษณาสินค้าของเล่นและเกมส์

- 5.1 การโฆษณาใด ๆ ที่กระทำโดยโรงงานผลิต ผู้ค้าปลีก ผู้นำเข้า ผู้กระจายสินค้าหรือผู้ปิดฉลากยี่ห้อส่วนบุคคล จะต้องมีความเตือนให้ใช้สินค้าอย่างระมัดระวังกำกับไว้ด้วย
- 5.2 โรงงานผลิต ผู้นำเข้า ผู้กระจายสินค้า ผู้ปิดฉลากยี่ห้อที่เป็นส่วนบุคคล จะต้องแจ้งผู้ค้าปลีกถึงข้อบังคับเรื่องการปิดข้อความเตือนให้ใช้อย่างระมัดระวัง
- 5.3 ข้อความเตือนให้ระวังจะต้อง
 - 5.3.1 ปิดไว้ในที่ที่เห็นได้ชัดเจน
 - 5.3.2 เป็นภาษาเดียวกันกับภาษาที่ใช้ในการโฆษณา
 - 5.3.3 การพิมพ์ การวางตำแหน่ง และการใช้สีของข้อความเตือนจะต้องเป็นการออกแบบที่ตัดกันกับส่วนที่เป็นการโฆษณา ทั้งในส่วนของข้อความ การวางตำแหน่งและการใช้สี
- 5.4 วันที่มีผลบังคับใช้ หลังจากวันที่ประกาศใช้กฎหมายแล้ว
 - 5.4.1 120 วัน สำหรับการโฆษณาทางอินเทอร์เน็ต
 - 5.4.2 180 วัน สำหรับแคตตาล็อกหรือสิ่งพิมพ์อื่น ๆ

6. มาตรฐานความปลอดภัยของสินค้าของเล่นที่จะต้องกระทำ

- 6.1 ภายใน 1 ปีหลังจากประกาศใช้กฎหมาย Commission จะพิจารณาบททวนข้อบังคับเรื่องความปลอดภัยของสินค้า การปิดฉลากสินค้า และวิธีการทดสอบสินค้าที่เกี่ยวข้องกับ
 - 6.1.1 อันตรายที่เกิดขึ้นจากการสูดเข้าไปหรือในระบบการย่อยอาหาร ชิ้นส่วนที่

เป็นแม่เหล็ก (magnets) ในผลิตภัณฑ์สำหรับเด็ก

- 6.1.2 สสารที่เป็นพิษ
- 6.1.3 ของเล่นที่มีปลายแหลม
- 6.1.4 วัตถุที่มีรูปร่างทรงกลมผ่าครึ่ง
- 6.1.5 สายไฟ สายรัด และสายอิลาสติก
- 6.1.6 ของเล่นที่ใช้แบตเตอรี่

6.2 ภายใน 1 ปี หลังจากการดำเนินการในข้อ 6.1 Commission จะประกาศระเบียบที่ครอบคลุมถึงสินค้าของเล่นเด็กอื่น ๆ หรือกำหนดมาตรฐานที่เข้มงวดมากยิ่งขึ้น

7. ห้ามการจำหน่ายผลิตภัณฑ์บางรายการที่มีสารผสมทางเคมี Phthalates

นับตั้งแต่วันแรกหลังจากที่ประกาศใช้กฎหมายไปแล้ว 180 วัน จะถือว่าเป็นการผิดกฎหมายที่จะมีการผลิตเพื่อการจำหน่าย เสนอขาย กระจายสินค้า หรือนำเข้าไปยังประเทศสหรัฐฯ สินค้าของเด็กเล่นสำหรับเด็กที่อายุ 12 ปีหรือต่ำกว่า หรือ สินค้าสำหรับการเลี้ยงเด็ก (ในที่นี้หมายถึงผลิตภัณฑ์ที่ช่วยให้เด็กหลับง่ายขึ้นหรือที่ใช้ในการป้อนอาหารเด็กอายุ 3 ขวบหรือต่ำกว่า นั้น หรือที่ช่วยในการดูดหรือการกัดฟันของเด็ก) ที่มีสารเคมี di-(2-ethylhexyl) Phthalates (DEHP) หรือ dibutyl phthalate (DBP) หรือ benzyl butyl phthalate (BBP) ผสมอยู่เกินกว่า 0.1%

8. การบริหารเรื่องความปลอดภัยของการนำเข้า และความร่วมมือระหว่างองค์กร

- 8.1 ภายใน 2 ปีหลังจากประกาศใช้กฎหมาย Commission จะพัฒนาจัดทำกลวิธีในการประเมินความเสี่ยง โดยการใช้ระบบการเก็บข้อมูลการค้าระหว่างประเทศ และระบบ database อื่น ๆ รวมถึงการปรึกษารัฐบาลหรือกับศุลกากรสหรัฐฯ เพื่อระบุการจัดส่งสินค้าที่
 - ก. ต้องการนำเข้าไปยังตลาดสหรัฐฯ
 - ข. มีแนวโน้มว่าจะมีผลิตภัณฑ์สินค้าที่จะฝ่าฝืนกฎหมายนี้หรือกฎหมายนำเข้าอื่น ๆ ภายใต้การบริหารของ Commission
- 8.2 ภายใน 1 ปี หลังจากที่ประกาศใช้กฎหมายนี้ จะได้มีการจัดทำแผนแบ่งปันข้อมูลและการดำเนินงานร่วมกันระหว่าง Commission และ ศุลกากรสหรัฐฯ

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครลอสแอนเจลิส

16 ธันวาคม 2551