

ตุรกีออกระเบียบควบคุมการใช้สารเคมีอันตรายสำหรับสินค้าอุปโภคบริโภค

ด้วย The Turkey Ministry of Customs and Trade ได้ออกระเบียบว่าด้วยการกำกับดูแลการตลาด และควบคุมการใช้สารเคมีอันตรายสำหรับสินค้าอุปโภคบริโภค (No. 29236) โดยระเบียบฉบับนี้ จะควบคุม/จำกัดการใช้สารเคมีจำนวน 10 รายการ ทั้งนี้ รายการสารเคมีลำดับที่ 1-3 จะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 14 มกราคม 2558 เป็นต้นไป และรายการสารเคมีอื่นๆ จะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 21 พฤษภาคม 2558 เป็นต้นไป โดยมีรายละเอียดดังนี้

ชื่อวัสดุ	การจำกัดการใช้สาร/ขอบเขตสินค้า
1. Azocolorants and Azodyes	จำกัดไม่เกิน 30 mg/kg ซึ่งครอบคลุมสินค้าสิ่งทอหรือของเล่นที่ทำจากหนัง/ของเล่นประเภทเครื่องเขียน/เสื้อผ้า เครื่องนอน ผ้าขนหนู หมวก ถุงนอน ผ้าอ้อมเด็ก ทารกและกระดาษชำระในท้องถิ่น/รองเท้า ถุงมือ นาฬิกาข้อมือ กระเป๋าถือ กระเป๋าสตางค์ กระเป๋าเอกสาร กระเป๋าล้อค/เส้นด้ายและผ้าฝ้าย/ผ้าคลุมเก้าอี้ เฟอร์นิเจอร์ที่มีส่วนประกอบของสิ่งทอและหนัง
2. Phthalates (a) Bis (2-thylhexyl) Phthalate (DEHP) (b) Dibutyl Phthalate (DBP) (c) Benzyl Butyl phthalate (BBP)	จำกัดไม่เกิน 0.1% ซึ่งครอบคลุมสินค้าสำหรับการดูแลเด็ก/ของเล่นเด็ก/ของเล่นประเภทเครื่องเขียน/รองเท้า
(d) Di-isononyl Phthalate (DINP) (e) Di-isodecyl Phthalate (DIDP) (f) Di-n-octyl Phthalate (DNOP)	สินค้าที่เด็กสามารถนำเข้าปากจะต้องมีไม่เกิน 0.1% ซึ่งครอบคลุมสินค้าสำหรับการดูแลเด็ก/ของเล่นเด็ก/ของเล่นประเภทเครื่องเขียน
3. Flame Retardants (a) Tris(aziridinyl) Phosphine Oxide(TEPA) (b) Polybrominated Biphenyls (PBB) (c) Tris-(2,3-Dibromopropyl) Phosphate (TRIS)	ไม่อนุญาตให้ใช้สารดังกล่าว ซึ่งครอบคลุมสินค้าสิ่งทอ เช่น เสื้อผ้า ชุดชั้นใน และผ้าลินินที่สัมผัสกับผิวหนัง
4. Cadmium and Compounds	- สินค้าที่ทำจากโพลีเมอร์อินทรีย์สังเคราะห์ (Synthetic Organic Polymers) จะต้องมีส่วนผสมของ Cadmium ไม่เกิน 0.01% - สินค้าที่มีส่วนที่ผ้าทาสีจะต้องมีส่วนผสมของ Cadmium ไม่เกิน 0.1% ซึ่งครอบคลุมวัสดุบรรจุภัณฑ์/วัสดุโรงเรียนและสำนักงาน/วัสดุเชื่อมต่อที่ได้รับการออกแบบสำหรับเฟอร์นิเจอร์ ถังหรือสิ่งที่คล้ายกัน/เสื้อผ้าและเครื่องประดับเสื้อผ้า (รวมทั้งถุงมือ)/ชุดคลุมท้อง เสื้อโค้ต ผ้าคลุม หรือผ้าทอลามิเนต/หนังเทียม

ชื่อวัสดุ	การจำกัดการใช้สาร/ขอบเขตสินค้า
5. Nickel and compounds	<ul style="list-style-type: none"> - มีการปลดปล่อยสาร Nickel ไม่น้อยกว่า 0.2 $\mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{week}$ ในสินค้าเครื่องประดับ - มีการปลดปล่อยสาร Nickel มากกว่า 0.5 $\mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{week}$ ในสินค้าที่สัมผัสโดยตรงหรือสัมผัสเป็นเวลานาน - สารเคลือบอื่นๆต้องปลดปล่อยสาร Nickel ไม่เกิน 0.5 $\mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{week}$ <p>ทั้งหมดห้ามวางจำหน่ายในท้องตลาด ซึ่งครอบคลุมสินค้าตุ้มหู/สร้อยคอ สร้อยข้อมือและโซ่ กำไลข้อเท้า, แหวน/ในกรณีใช้บนเสื้อผ้า เช่น กระดุม หมุด ซิป และตราประทับเสื้อประเภทโลหะ (Metal Stamp)</p>
6. Organotin compounds	<p>สารประกอบของ Tributyltin (TBT) และ Triphenyltin (TPT) ต้องไม่เกิน 0.1% ในผลิตภัณฑ์สิ่งทอและเครื่องหนัง</p> <p>สารประกอบของ Dibutyltin (DBT) ต้องไม่เกิน 0.1% ซึ่งครอบคลุมผลิตภัณฑ์สิ่งทอที่สัมผัสผิวหนัง/ถุงมือ/สินค้าสำหรับการดูแลเด็ก/แผ่นรอง ฝ้านามัย แผ่นรองหน้าอก ผ้าอ้อมเด็ก เป็นต้น</p>
7. Perfluorooctane sulfonates	จำกัดไม่เกิน 1 $\mu\text{g}/\text{m}^2$ ซึ่งครอบคลุมสินค้าสิ่งทอและผลิตภัณฑ์สวมใส่อื่นๆ
8. Nonylphenol and Nonylphenol ethoxylates	จำกัดไม่เกิน 0.1% ซึ่งครอบคลุมสินค้าผงซักฟอก/สิ่งทอและผลิตภัณฑ์เครื่องหนัง/ผลิตภัณฑ์กระดาษ
9. Mercury Compounds	ไม่อนุญาตให้ใช้สารดังกล่าวเพื่อการป้องกันเนื้อไม้ในผลิตภัณฑ์ทำจากไม้
10. Arsenic Compounds	ไม่อนุญาตให้ใช้สารดังกล่าวเพื่อการป้องกันเนื้อไม้ในผลิตภัณฑ์ทำจากไม้

ที่มา: กลุ่มงานมาตรการ SPS/TBT
 กองบริหารสินค้าข้อตกลงและมาตรการการค้า, กรมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์
 กุมภาพันธ์ 2558