

Early Warning

สหรัฐอเมริกาประกาศร่างขอข้ายการประเมินความเสี่ยงของสารเคมี 7 ชนิด ภายใต้กฎหมายควบคุมสารพิษ (Notification G/TBT/N/USA/1617)

มาตรการที่แจ้ง

ภายใต้ความตกลงว่าด้วยอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้า (Agreement on Technical Barriers to Trade: TBT) สหรัฐอเมริกาแจ้งเอกสารประกาศกฎระเบียบ หมายเลข G/TBT/N/USA/1617 เรื่อง "Draft Scopes of the Risk Evaluations To Be Conducted for Seven Chemical Substances Under the Toxic Substances Control Act" ต่อบริษัทการค้าโลก (World Trade Organization: WTO)

วันที่แจ้ง: 6 พฤษภาคม 2563

วันที่มีผลบังคับใช้: ไม่ระบุ

วันที่กำหนดรับข้อคิดเห็น/ข้อคัดค้าน: 8 มิถุนายน 2563

ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

สารเคมี การประเมินความเสี่ยง การปกป้องสิ่งแวดล้อม ผลิตภัณฑ์จากอุตสาหกรรมเคมี

สาระโดยสรุป

กฎหมายควบคุมสารพิษ (Toxic Substances Control Act: TSCA) กำหนดให้สำนักงานปกป้องสิ่งแวดล้อมสหรัฐอเมริกา (Environmental Protection Agency: EPA) กำหนดรายชื่อสารเคมีที่มีการใช้ในปัจจุบันและจัดประเภทเป็นสารเคมีความเสี่ยงสูง (High-Priority Substances) จำนวน 20 ชนิด โดยเมื่อวันที่ 20 ธันวาคม 2562 EPA ได้รวบรวมและประกาศรายชื่อสารเคมีความเสี่ยงสูงทั้ง 20 ชนิดไว้ในระบบทะเบียนหลัก (Federal Register notice) แล้ว การประเมินความเสี่ยงนี้วัตถุประสงค์เพื่อทบทวนและประเมินว่าสารเคมีทั้ง 20 ชนิดนั้นมีความเสี่ยงสูงและก่อให้เกิดความเสี่ยงที่ไม่จำเป็นต่อสุขภาพประชาชนและสิ่งแวดล้อมหรือไม่ ซึ่ง EPA จะเปิดรับข้อคิดเห็นเป็นเวลา 45 วันเพื่อให้ประชาชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมถึงหน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อมแสดงข้อคิดเห็น หรือแจ้งข้อมูลที่เป็นประโยชน์ให้ EPA ทราบ

ร่างขอข้ายการประเมินความเสี่ยงสารเคมีมีองค์ประกอบ ดังนี้ 1. การใช้สารเคมี 2. ประชากรที่ได้รับสารเคมี เช่น สิ่งมีชีวิต และสิ่งแวดล้อม 3. ข้อมูลและวิธีการทางวิทยาศาสตร์ 4. แบบจำลอง (conceptual model) ที่ใช้อธิบายความสัมพันธ์ระหว่างสารเคมี การใช้สารเคมี และผู้รับสารเคมี ที่เกิดจากการผลิต การจัดจำหน่ายทางการค้า การเก็บรักษา และการปล่อยสารเคมี 5. แผนการวิเคราะห์ และ 6. แผนการทบทวน (Peer review)

เมื่อวันที่ 6 เมษายน 2563 EPA ได้ประกาศร่างขอข้ายการประเมินความเสี่ยงสารเคมี 13 ชนิดแรกแล้ว และในประกาศนี้ EPA ได้แจ้งร่างขอข้ายการประเมินความเสี่ยงของสารเคมีที่เหลืออีก 7 ชนิด ประกอบด้วย

ชื่อสารเคมี	เลขทะเบียน CAS	หมายเลขเอกสาร (Docket ID)
Butyl benzyl phthalate (BBP) (1,2-Benzenedicarboxylic acid, 1-butyl 2-(phenylmethyl) ester)	85-68-7	EPA-HQ-OPPT-2018-0501

ชื่อสารเคมี	เลขทะเบียน CAS	หมายเลขเอกสาร (Docket ID)
Dibutyl phthalate (DBP) (1,2-Benzenedicarboxylic acid, 1,2-dibutyl ester)	84-74-2	EPA-HQ-OPPT-2018-0503
Dicyclohexyl phthalate (1,2-Benzenedicarboxylic acid, 1,2-dicyclohexyl ester)	84-61-7	EPA-HQ-OPPT-2018-0504
Di-ethylhexyl phthalate (DEHP) (1,2-Benzenedicarboxylic acid, 1,2-bis(2-ethylhexyl) ester)	117-81-7	EPA-HQ-OPPT-2018-0433
Di-isobutyl phthalate (DIBP) (1,2-Benzenedicarboxylic acid, 1,2-bis(2-methylpropyl) ester)	84-69-5	EPA-HQ-OPPT-2018-0434
Formaldehyde	50-00-0	EPA-HQ-OPPT-2018-0438
Phthalic anhydride (1,3-Isobenzofurandione)	85-44-9	EPA-HQ-OPPT-2018-0459

หากผลการประเมินความเสี่ยง พบว่าสารเคมีใดก่อให้เกิดอันตรายและความเสี่ยงที่ไม่จำเป็นต่อสุขภาพของประชาชน และสิ่งแวดล้อม EPA จะนำสารเคมีนั้นเข้าสู่กระบวนการจัดการความเสี่ยง (Risk management) เพื่อควบคุมหรือกำจัดความเสี่ยงดังกล่าวต่อไป

วัตถุประสงค์

1. เพื่อป้องกันการหลอกลวง และปกป้องผู้บริโภค
2. เพื่อปกป้องสุขภาพหรือความปลอดภัยของมนุษย์
3. เพื่อปกป้องสิ่งแวดล้อม

ท่านผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารฉบับสมบูรณ์ได้ที่ กลุ่มพันธกรณีความตกลงด้านอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้า
กองบริหารมาตรฐานระหว่างประเทศ โทร 02-202-3504 โทรสาร 02-202-3511
Email: wto@tisi.mail.go.th