




ร่างกฎระเบียบที่ได้รับแจ้งจากประเทศสมาชิกภาคีความตกลงว่าด้วยอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้า
(Agreement on Technical Barriers to Trade: TBT)
ภายใต้องค์การการค้าโลก (World Trade Organization: WTO)

โปรดติดตามความคืบหน้าและศึกษารายละเอียดกฎระเบียบฉบับจริงที่มีผลบังคับใช้จากประเทศเจ้าของกฎระเบียบเพื่อข้อมูลที่ถูกต้องและเป็นปัจจุบัน

| วันที่แจ้ง | ประเทศ/ หมายเลขเอกสาร | เรื่อง/สาระสำคัญโดยสรุป | วันที่มีผล บังคับใช้ | ศึกษารายละเอียด เพิ่มเติมจากต้นฉบับ |
|-------------|--|--|-------------------------|--|
| 2 ก.ย. 2562 | จีน  G/TBT/N/CHN/1351 | <p>เรื่อง</p> <p>ร่างมาตรการการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของสารเคมีใหม่ โดยกำหนดให้ผู้ประกอบการต้องขึ้นทะเบียนสารเคมีใหม่ก่อนการผลิตหรือนำเข้า</p> <p>เกี่ยวข้องกับ</p> <p>สารเคมีที่มีความเป็นอันตรายสูง เช่น Persistent, Bioaccumulative and Toxic (PBTs) substances and very Persistent and very Bio-accumulative (vPvB) substances เป็นต้น</p> <p>สาระสำคัญโดยสรุป</p> <p>1. เป็นมาตรการที่กำหนดขึ้น เพื่อประเมินและควบคุมความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมของสารเคมีใหม่ เพื่อปกป้องสภาพแวดล้อม ปกป้องระบบนิเวศ ปกป้องสุขภาพของประชาชน และส่งเสริมการพัฒนาที่ยั่งยืน รวมถึงกำหนดแนวทางในการพิจารณาจัดตั้งหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการบริหารการออกใบอนุญาต รวมถึงจัดเก็บรายการเอกสารที่ได้อนุมัติแล้ว</p> <p>2. "สารเคมีใหม่" (New chemical substance) ที่ใช้ในมาตรการเหล่านี้ หมายถึง สารเคมีที่ไม่ได้ระบุไว้ใน "ทำเนียบสารเคมีที่มีอยู่ในประเทศจีน" โดยถูกรวมอยู่ใน "บัญชีรายชื่อสารเคมีที่มีอยู่ในประเทศจีน" แต่สารเคมีที่ใช้สำหรับการจัดการการใช้งานใหม่จะถูกใช้เพื่อวัตถุประสงค์ทางอุตสาหกรรมอื่น ๆ นอกเหนือจากที่ได้รับอนุญาตให้ใช้และได้รับการจัดการตามมาตรการเหล่านี้ ทั้งนี้ "บัญชีรายชื่อสารเคมีที่มีอยู่ในประเทศจีน" ถูกกำหนดปรับปรุงและเผยแพร่โดยหน่วยงานที่มีอำนาจด้านสภาพแวดล้อมและระบบนิเวศของสภาแห่งรัฐ โดยมีขอบเขตรวมถึงสารเคมีที่ได้รับการผลิตหรือนำเข้าในดินแดนของสาธารณรัฐประชาชนจีนก่อน 15 ตุลาคม 2546 และเกี่ยวข้องกับ</p> | 1 ม.ค. 2564 | <p>TBT Notification</p> <p>http://tbttims.wto.org/en/RegularNotifications/View/151823?FromAllNotifications=True</p> <p>ร่างกฎระเบียบ</p> <p>https://members.wto.org/cmattachments/2019/TBT/CHN/19_4790_00_x.pdf</p> |

| วันที่แจ้ง | ประเทศ/ หมายเลขเอกสาร | เรื่อง/สาระสำคัญโดยสรุป | วันที่มีผล บังคับใช้ | ศึกษารายละเอียด เพิ่มเติมจากต้นฉบับ |
|------------|--------------------------|---|-------------------------|--|
| | | <p>การจัดการสิ่งแวดล้อมของสารเคมีใหม่ในประเทศจีน</p> <p>3. ผู้ผลิต และผู้นำเข้าภายในสาธารณรัฐประชาชนจีน ทั้งที่เป็นหน่วยงานภาครัฐ หรือผู้ประกอบการภาคเอกชนที่เกี่ยวข้องในการผลิตและนำเข้า จะต้องดำเนินการยื่นขอจดทะเบียน</p> <p>4. กรณีหน่วยงานภาครัฐหรือผู้ประกอบการภาคเอกชนต่างชาติ ที่ประสงค์จะส่งออกสารเคมีใหม่ไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน สามารถยื่นคำขอเองได้ หากแต่ต้องมีสถาบันกฎหมายที่อยู่ในสาธารณรัฐประชาชนจีนเป็นผู้ค้ำประกัน</p> <p>5. หากผู้ยื่นคำขอ มีความประสงค์ที่จะขอให้คุ้มครองความลับทางการค้า สามารถยื่นคำขอเพื่อปกปิดความลับทางการค้าได้ โดยต้องชี้แจงความเป็นมา คำอธิบาย ระยะเวลาที่ต้องการรับความคุ้มครอง ข้อมูล และการระบุตัวตน</p> <p>6. กรณีสารเคมีใหม่หลายชนิดที่มีโครงสร้างโมเลกุล การใช้งาน และ/หรือข้อมูลการทดสอบที่คล้ายกัน สามารถลงทะเบียนเป็นชุดได้ นอกจากนี้ หากมีผู้ยื่นลงทะเบียนตั้งแต่สองรายขึ้นไปยื่นขอจดทะเบียนสารเคมีใหม่ชนิดเดียวกันในเวลาเดียวกัน ผู้ยื่นลงทะเบียนเหล่านั้นสามารถร่วมกันส่งเอกสารได้</p> <p>7. กรณีที่ผู้ยื่นคำขอลงทะเบียนประสงค์จะขอยกเลิกการลงทะเบียน จะต้องยื่นเอกสารขอยกเลิกก่อนวันที่หน่วยงานภาครัฐผู้มีอำนาจทำการอนุมัติ</p> <p>8. หากผู้ลงทะเบียนกระทำการใดที่มาตรการฉบับนี้ระบุว่าเป็นความผิด จะต้องถูกเพิกถอนใบอนุญาต และประกาศชื่ออย่างเปิดเผย</p> <p>9. ผู้วิจัย ผู้ผลิต ผู้นำเข้า และผู้ใช้งาน จะต้องส่งต่อข้อมูลที่สำคัญของสารเคมีใหม่ชนิดนั้น ๆ ไปถึงผู้ใช้สุดท้ายด้วย นอกจากนี้ ผู้วิจัย ผู้ผลิต ผู้นำเข้า และผู้ใช้ในกระบวนการผลิต ต้องจัดทำบันทึก เช่น เวลา ปริมาณการใช้งาน การดำเนินการควบคุมความเสี่ยง การจัดการสิ่งแวดล้อมของสารเคมีใหม่ เป็นต้น</p> <p>10. มีบทกำหนดโทษและเปรียบเทียบปรับ ไปจนถึงการเพิกถอนใบอนุญาตสำหรับผู้ประกอบการ</p> | | |

จัดทำโดย นางสาวนัชพรนภัส ลินรุสิทธิ์ วิศวกรปฏิบัติการ