




ร่างกฎระเบียบที่ได้รับแจ้งจากประเทศสมาชิกภาคีความตกลงว่าด้วยอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้า

(Agreement on Technical Barriers to Trade: TBT)

ภายใต้องค์การการค้าโลก (World Trade Organization: WTO)

โปรดติดตามความคืบหน้าและศึกษารายละเอียดกฎระเบียบฉบับจริงที่มีผลบังคับใช้จากประเทศเจ้าของกฎระเบียบเพื่อข้อมูลที่ถูกต้องและเป็นปัจจุบัน

วันที่แจ้ง	ประเทศ/ หมายเลขเอกสาร	เรื่อง/สาระสำคัญโดยสรุป	วันที่คาดว่าจะมีผลบังคับใช้	ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมจากต้นฉบับ
4 พ.ค. 65	ไต้หวัน Chinese Taipei  G/TBT/N/TPKM/488	<p>เรื่อง: กฎระเบียบว่าด้วยการจำกัดการนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่มีแร่ใยหิน</p> <p>สาระสำคัญโดยสรุป:</p> <p>1. สำนักงานปกป้องสิ่งแวดล้อม (Environmental Protection Administration หรือ EPA) ของ ไต้หวัน ได้ประกาศให้แร่ใยหินเป็นสารพิษชนิดที่ 2 (Class 2 toxic chemical substance) เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม ค.ศ. 1989 (พ.ศ. 2532) ภายใต้ Toxic and Concerned Chemical Substances Control Act ซึ่งกำหนดให้สารพิษชนิดที่ 2 ได้แก่ สารที่ทำให้เกิดเนื้องอก (tumors) ภาวะที่มีลูกยาก (infertility) ทำให้ทารกหรือตัวอ่อนในครรภ์มีความผิดปกติ (teratogenesis) ก่อให้เกิดการกลายพันธุ์ (genetic mutations) หรือโรคเรื้อรังอื่น ๆ เพื่อให้สอดคล้องกับการที่องค์การวิจัยมะเร็งนานาชาติ (International Agency for Research on Cancer: IARC) ได้จัดให้แร่ใยหินเป็นสารก่อมะเร็งเรื้อรังกลุ่มที่ 1 (สารก่อมะเร็งในมนุษย์) และแนวโน้มของโลกที่ค่อย ๆ เพิ่มข้อจำกัดและยกเลิกการใช้แร่ใยหิน โดย ไต้หวัน ได้ทำการแก้ไขกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมแร่ใยหินหลายครั้ง และมีกฏจำกัดการใช้แร่ใยหินเพิ่มมากขึ้น ซึ่งปัจจุบัน ไต้หวัน กำหนดห้ามใช้แร่ใยหิน (เช่น การผลิตผลิตภัณฑ์ที่มีแร่ใยหินในประเทศ) ยกเว้นการใช้เพื่อจุดประสงค์ในการวิจัย ทดลอง และการศึกษา นอกจากนี้ เนื่องจากปัจจุบันมีผลิตภัณฑ์ที่ไม่มีแร่ใยหินเป็นองค์ประกอบสำหรับใช้ทดแทนแล้ว และเพื่อให้เป็นไปตามแนวโน้มของโลก ไต้หวัน โดย สำนักงานปกป้องสิ่งแวดล้อม จึงจัดทำร่างกฎระเบียบการจำกัดการนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่มีแร่ใยหิน ตามมาตรา 21 ของ Waste Disposal Act โดยกำหนดห้ามนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่มีแร่ใยหิน อย่างไรก็ตาม อาจได้รับการยกเว้น หากผลิตภัณฑ์ดังกล่าวอยู่ภายใต้เงื่อนไขข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้</p>	นับตั้งแต่วันที่ประกาศใช้	TBT Notification: <ul style="list-style-type: none">https://epingalert.org/en/Search?documentSymbol=G%2Ftbt%2Fn%2Ftpkm%2F488&viewData=G%2FTBT%2FN%2FTPKM%2F488 ร่างกฎระเบียบ: <ul style="list-style-type: none">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TPKM/22_3192_0_0_e.pdf



วันที่แจ้ง	ประเทศ/ หมายเลขเอกสาร	เรื่อง/สาระสำคัญโดยสรุป	วันที่คาดว่าจะ มีผลบังคับใช้	ศึกษารายละเอียด เพิ่มเติมจากต้นฉบับ
		<p>(1) ผลิตภัณฑ์ที่จำเป็นสำหรับใช้ในการคุ้มครองพลเมืองและในทางการทหาร</p> <p>(2) ผลิตภัณฑ์สำหรับใช้ในวิจัย ทดลอง และการศึกษา</p> <p>(3) เมื่อไม่มีผลิตภัณฑ์ที่ไม่มีแร่ใยหิน เพื่อใช้ทดแทนผลิตภัณฑ์นั้น</p> <p>โดยต้องยื่นเอกสารเพื่อยืนยันการนำเข้าผลิตภัณฑ์ตามเงื่อนไขดังกล่าวให้หน่วยงานผู้มีอำนาจดำเนินการ ทบทวน และอนุมัติก่อน ทั้งนี้ กฎระเบียบนี้จะมีผลใช้บังคับนับตั้งแต่วันที่ประกาศใช้</p> <p>2. ตามบัญชี 5.1 ของ ประกาศ ออก. ลงวันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ. 2556 เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. 2556 ภายใต้ความรับผิดชอบของ กรอ. กำหนดให้แร่ใยหินหรือแอสเบสตอส (asbestos) ซึ่งได้แก่ ครอซิโดไลต์ (crocidolite; Cas No. 12001-28-4) ทรีโมไลต์ (tremolite; Cas No. 77536-68-6) อะโมไซต์ (amosite; Cas No. 12172-73-5) แอกติโนไลต์ (actinolite; Cas No. 77536-66-4) และ แอนโทไฟไลต์ (anthophyllite; Cas No. 77536-67-5) เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 ซึ่งห้ามมิให้มีการผลิต การนำเข้า การส่งออก การนำผ่าน หรือการมีไว้ในครอบครอง ส่วน โครโซไทล์ (chrysotile; Cas No. 12001-29-5) เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 3 ซึ่งการผลิต การนำเข้า การส่งออก หรือการมีไว้ในครอบครอง ต้องได้รับใบอนุญาต ทั้งนี้ ยังไม่มีกฎหมายในประเทศที่ควบคุมการนำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครอง ผลิตภัณฑ์ที่มีแร่ใยหินเป็นองค์ประกอบ</p> <p>ทั้งนี้ มีผู้ประกอบการไทยที่ผลิตและส่งออกผลิตภัณฑ์ที่มีแร่ใยหิน เช่น ผ้าเบรกและคลัทช์ กระเบื้อง มุงหลังคา กระเบื้องแผ่นเรียบ เป็นต้น ไปยังประเทศต่าง ๆ โดยมีการส่งออกผลิตภัณฑ์ที่มีแร่ใยหิน เช่น กระเบื้องแผ่นเรียบ ไปยัง ไต้หวัน ด้วย</p>		

จัดทำโดย: สุคนธ์ เอี่ยมอนันต์ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ