




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

\*โปรดติดตามความคืบหน้าและศึกษารายละเอียดกฎระเบียบฉบับจริงที่มีผลบังคับใช้จากประเทศเจ้าของกฎระเบียบเพื่อข้อมูลที่ถูกต้องและเป็นปัจจุบัน\*

วันที่แจ้ง	ประเทศ/ หมายเลขเอกสาร	เรื่อง/สาระสำคัญโดยสรุป	วันที่มี ผลบังคับใช้	ศึกษารายละเอียด เพิ่มเติมจากต้นฉบับ
4 พ.ย. 2562	สหภาพยุโรป  G/TBT/N/EU/689	<p><b>เรื่อง</b></p> <p>ร่างแก้ไขภาคผนวกของกฎระเบียบหมายเลข EC 1272/2008 ว่าด้วยการจำแนกประเภท การแสดงฉลาก และการบรรจุหีบห่อของสารเคมีและสารผสม (classification, labelling and packaging of substances and mixtures: CLP)</p> <p><b>เกี่ยวข้องกับ</b></p> <p>การแสดงฉลาก และการบรรจุหีบห่อของสารเคมีและสารผสม</p> <p><b>สาระสำคัญโดยสรุป</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. เป็นการปรับปรุงเพิ่มเติมครั้งที่ 15</li><li>2. วัตถุประสงค์เพื่อปรับตัวตามความก้าวหน้าด้านเทคนิคและวิทยาศาสตร์ โดยแก้ไขเพิ่มเติมในตารางที่ 3 ส่วนที่ 3 ของภาคผนวก 6 ตามกฎระเบียบว่าด้วย CLP ที่ได้เสนอรายการสารเคมีใหม่ รวมถึงปรับปรุงการจำแนกสารตาม harmonized classification และการติดฉลากสารเพิ่มเติม จำนวน 60 รายการ และยกเลิกสารจำนวน 2 รายการ นอกจากนี้ ได้แก้ไข Notes J – N Notes P และ Notes R ในส่วนที่ 1 ของภาคผนวก 6 ทั้งนี้ เพื่อต้องการปกป้องสุขภาพมนุษย์และสิ่งแวดล้อม<p><b>ข้อสังเกต</b></p><p>CPL เป็นกฎหมายที่ดำเนินงานตามระบบสากลว่าด้วยการจัดกลุ่มและติดฉลากเคมีภัณฑ์ (Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals: GHS)</p></li></ol>	20 วันถัดจาก วันที่ตีพิมพ์ใน Official Journal of the EU	<p>TBT Notification <a href="http://tbtime.wto.org/en/RegularNotifications/View/152919?FromAllNotifications=True">http://tbtime.wto.org/en/RegularNotifications/View/152919?FromAllNotifications=True</a></p> <p>ร่างกฎระเบียบ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="https://members.wto.org/cnattachments/2019/TBT/EEC/19_6144_01_e.pdf">https://members.wto.org/cnattachments/2019/TBT/EEC/19_6144_01_e.pdf</a></li><li>• <a href="https://members.wto.org/cnattachments/2019/TBT/EEC/19_6144_00_e.pdf">https://members.wto.org/cnattachments/2019/TBT/EEC/19_6144_00_e.pdf</a></li></ul>

วันที่แจ้ง	ประเทศ/ หมายเลขเอกสาร	เรื่อง/สาระสำคัญโดยสรุป	วันที่มี ผลบังคับใช้	ศึกษารายละเอียด เพิ่มเติมจากต้นฉบับ
		<p>เพื่อจำแนกความเป็นอันตรายของสารเคมี/เคมีภัณฑ์ให้สอดคล้องกันทั้งสหภาพยุโรป สำหรับสื่อสารความเป็นอันตรายผ่านเอกสารข้อมูลความปลอดภัย (Safety Data Sheet: SDS) หรือฉลากสารเคมี/เคมีภัณฑ์ (Labelling) โดยกฎระเบียบว่าด้วย CLP บางส่วน ถูกแก้ไขมาจากข้อกำหนดของ REACH (Registration Evaluation and Authorization of Chemicals) ดังนั้น กฎหมาย CLP จึงเป็นกฎหมายหนึ่งที่ต้องพิจารณาควบคู่ไปกับ REACH ด้วย</p>		

จัดทำโดย นางสาวนัชพรนภัส ลินธุสิทธิ์ วิศวกรปฏิบัติการ