

ประกาศฉลากเขียว

เรื่อง แก๊ซข้อกำหนดฉลากเขียวสำหรับผลิตภัณฑ์ท่อพีวีซีแข็งที่ไม่ใช้สำหรับน้ำดื่ม  
(Unplasticized Polyvinylchloride Pipes not used for Drinking Water)

(TGL-120-16)

ครั้งที่ 1

บทนิยาม

จากเดิม

3.2 ท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็งที่นำกลับมาแปรใช้ใหม่ (Recycle content) หมายถึง ท่อหรือข้อต่อ พีวีซีที่ผ่านการใช้งานแล้ว หรือที่เกิดการแตกหักเสียหายระหว่างการขนส่ง แต่ไม่รวมถึงของเสีย หรือส่วนที่แตกหักเสียหายในขั้นตอนการผลิตหรือที่เกิดขึ้นในโรงงานผลิต

เป็น

3.2 ท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็งที่นำกลับมาแปรใช้ใหม่ (Recycled content) หมายถึง ท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็งที่ผลิตจากวัสดุรีไซเคิล ซึ่งอาจมาจากของเสียหรือเศษวัสดุจากกระบวนการผลิตภายในโรงงาน (pre-consumer recycled material) หรือ ผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการใช้งานแล้วจากผู้บริโภคภายนอก (post-consumer recycled material) โดยวัสดุดังกล่าวต้องผ่านกระบวนการรวบรวม คัดแยก และแปรรูปเพื่อนำกลับมาใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตใหม่

3. ข้อปฏิบัติตามเกณฑ์ข้อกำหนดพิเศษข้อ 5.3.1 และข้อ 5.3.2

จากเดิม

3.1 ส่วนประกอบของท่อหรือข้อต่อที่นำกลับมาแปรใช้ใหม่ (ข้อกำหนดพิเศษข้อ 5.3.1)

3.3.1 ผู้ผลิตต้องใช้ส่วนประกอบของท่อหรือข้อต่อที่นำกลับมาแปรใช้ใหม่อย่างน้อยร้อยละ 10 โดยน้ำหนัก (ให้มีผลบังคับหลังจากข้อกำหนดฉลากเขียวฉบับนี้มีผลบังคับใช้ไปแล้ว 3 ปี นับจากวันที่ประกาศใช้ต่อสาธารณะ)

3.2 แหล่งที่มาของท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็งที่นำกลับมาแปรใช้ใหม่ (ข้อกำหนดพิเศษข้อ 5.3.2)

3.2.1 กรณีผู้ผลิตขออนุญาตนำเข้าท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็งในรูปผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการใช้งานแล้วมาแปรใช้ใหม่ในโรงงานผู้ผลิต ผู้ผลิตต้องยื่นหนังสือรับรองแหล่งที่มาที่ออกโดยโรงงานผู้ผลิต พร้อมลงนามโดยผู้มีอำนาจลงนามตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์

3.2.2 กรณีผู้ผลิตนำเข้าท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็งที่ผ่านการใช้งานแล้วในรูปของผงหรือเม็ด จาก โรงงานผลิตผงหรือเม็ดท่อหรือข้อต่อที่ผ่านการใช้งานแล้ว (โรงงานประเภท 105 และ 106) ผู้ผลิตต้องยื่นหนังสือรับรองแหล่งที่มาที่ออกให้โดยโรงงานผู้ผลิตผงหรือเม็ดท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็งที่ผ่านการใช้งานแล้ว พร้อมลงนามโดยผู้มีอำนาจลงนามตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์

เป็น

3.1 ส่วนประกอบของท่อหรือข้อต่อที่นำกลับมาแปรรูปใหม่ (ข้อกำหนดพิเศษข้อ 5.3.1)

3.1.1 ผู้ผลิตต้องใช้ส่วนประกอบของท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็งที่นำกลับมาแปรรูปใหม่ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 โดยน้ำหนักของวัตถุดิบทั้งหมด วัสดุที่นำกลับมาแปรรูปใหม่อาจประกอบด้วย ของเสียหรือเศษวัสดุ จากกระบวนการผลิตภายในโรงงาน (pre-consumer recycled material) หรือ ผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการใช้งานแล้วจากผู้บริโภคภายนอก (post-consumer recycled material) ทั้งนี้ วัสดุดังกล่าวต้องผ่านกระบวนการคัดแยกและแปรรูปที่เหมาะสมก่อนนำมาใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิต

3.2 แหล่งที่มาของท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็งที่นำกลับมาแปรรูปใหม่ (ข้อกำหนดพิเศษข้อ 5.3.2)

3.2.1 ในกรณีที่ผู้ผลิตใช้วัสดุรีไซเคิลจากกระบวนการผลิตภายในโรงงาน ผู้ผลิตต้องมีหลักฐานแสดง แหล่งที่มาและกระบวนการนำกลับมาใช้ใหม่อย่างชัดเจน

3.2.2 ในกรณีที่ผู้ผลิตใช้วัสดุรีไซเคิลจากแหล่งภายนอก หรือจากผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการใช้งานแล้ว ผู้ผลิตต้องจัดให้มีเอกสารรับรองแหล่งที่มาของวัสดุจากผู้จัดหา หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยต้องสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้

3.2.3 กรณีผู้ผลิตนำเข้าท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็งที่ผ่านการใช้งานแล้วในรูปของผงหรือเม็ด จาก โรงงานผลิตผงหรือเม็ดท่อหรือข้อต่อที่ผ่านการใช้งานแล้ว (โรงงานประเภท 105 และ 106) ผู้ผลิตต้องยื่น หนังสือรับรองแหล่งที่มาที่ออกให้โดยโรงงานผู้ผลิตผงหรือเม็ดท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็งที่ผ่านการใช้งานแล้ว พร้อมลงนามโดยผู้มีอำนาจลงนามตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์

3.2.4 วัสดุรีไซเคิลที่นำมาใช้ต้องเป็นไปตามข้อกำหนดด้านคุณภาพของผลิตภัณฑ์ และไม่ส่งผลกระทบต่อสมบัติการใช้งานของท่อหรือข้อต่อพีวีซีแข็ง

ทั้งนี้ ให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ประกาศ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 23 เมษายน 2569



(ดร.นัตราตรี ภูรัต)

ผู้อำนวยการฝ่ายฉลากเขียวและฉลากสิ่งแวดล้อม