

**หลักเกณฑ์เฉพาะในการอนุมัติให้ใช้เครื่องหมายฉลากเขียว  
สำหรับผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดด้วยขาม  
(TGL-19-R2-13)**

**1. การยื่นคำขอ**

ในการยื่นคำขอรับการอนุมัติให้ใช้เครื่องหมายฉลากเขียวสำหรับผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดด้วยขาม ให้ผู้ยื่นคำขอจัดส่งข้อมูล/เอกสาร เพื่อประกอบการพิจารณา ดังนี้

**1.1 เอกสารทั่วไป**

ลำดับที่	รายการ
1	ใบสมัครขอสิทธิในการใช้เครื่องหมายรับรองฉลากเขียว
2	แผนผังโรงงาน
3	หนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
4	หนังสือมอบอำนาจ (กรณีที่มีการมอบอำนาจ) และติดอากรแสตมป์ 30 บาท
5	สำเนาบัตรประชาชนของผู้มอบและผู้รับมอบอำนาจ
6	สำเนาทะเบียนบ้านของผู้มอบและผู้รับมอบอำนาจ
7	ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ง.4)
8	หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเครื่องหมายการค้า
9	ทะเบียนพาณิชย์
10	ใบรับรองมาตรฐานสากล (ถ้ามี) - ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 18001
11	รายละเอียดแสดงวัตถุดิบหลัก (ชนิดและปริมาณ)
12	แผนผังแสดงขั้นตอนการผลิตและการควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์
13	เอกสารแสดงการจัดการสิ่งแวดล้อมภายในโรงงาน
14	แบบขอขยายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปนื้อหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วในบริเวณโรงงาน (สก 1) (ถ้ามี)
15	หนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตให้นำสิ่งปนื้อหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน (แบบ สก.2)
16	ใบแจ้งเกี่ยวกับรายละเอียดสิ่งปนื้อหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว สำหรับผู้ก่อกำเนิดสิ่งปนื้อหรือวัสดุที่ไม่ใช่

ลำดับที่	รายการ
	แล้ว (แบบ สก.3)
17	สัญญาการให้บริการบำบัดและกำจัดของเสีย และ/หรือ สัญญาซื้อขายวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
18	ผลการตรวจวัดสิ่งแวดล้อมภายในโรงงาน

## 1.2 เอกสารตามข้อกำหนดฉลากเขียว

ลำดับที่	รายการ
1	ใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (แบบ มอ.2) หรือผลทดสอบผลิตภัณฑ์ตาม มอก. 474 หรือ มาตรฐานระดับระหว่างประเทศ หรือมาตรฐานระดับประเทศ
2	ผลการทดสอบความสามารถในการย่อยสลายได้ทางชีวภาพ ตามวิธีทดสอบ มอก.578 หรือ JIS 3363 หรือ OECD 301 หรือวิธีอื่นที่เทียบเท่า
3	ผลการทดสอบค่าความเป็นกรด - ด่าง
4	หนังสือรับรองว่าไม่มีการใช้สารเคมีที่ห้ามมีในผลิตภัณฑ์ตามที่ระบุไว้ในข้อกำหนดพิเศษข้อ 5.3
5	ผลการทดสอบปริมาณฟอสเฟต (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
6	เอกสารการจดทะเบียนตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขแห่ง พ.ร.บ. เครื่องสำอาง พ.ศ .2535 ตามที่ระบุในข้อกำหนดพิเศษข้อ 5.4.2
7	หนังสือรับรองหลักฐานที่แสดงสารแต่งกลิ่นที่ใช้ในผลิตภัณฑ์นั้น ได้รับการรับรองจาก International Fragrance Raw Material Association หรือ Research Institute for Fragrance Material จากบริษัทผู้ผลิตหรือจำหน่ายน้ำหอม หรือ <u>หนังสือรับรอง</u> ได้รับการรับรองจาก U.S. EPA's Design for the Environment (Dishwashing Liquid)
8	<p><b>บรรจุกัมมันต์</b></p> <p><b><u>กรณีบรรจุกัมมันต์กระดาษ</u></b></p> <p>1) กระดาษที่ใช้สำหรับทำผิวกล่อง แสดงใบอนุญาตเครื่องหมายฉลากเขียวสำหรับกระดาษที่ใช้สำหรับทำผิวกล่อง หรือแสดงผลทดสอบที่เป็นไปตามเกณฑ์ข้อกำหนดพิเศษของข้อกำหนดฉลากเขียวสำหรับกระดาษที่ใช้สำหรับทำผิวกล่อง</p> <p>2) กระดาษทำลอนลูกฟูก แสดงใบอนุญาตเครื่องหมายฉลากเขียวสำหรับกระดาษทำลอนลูกฟูก หรือแสดงผลทดสอบที่เป็นไปตามเกณฑ์ข้อกำหนดพิเศษของข้อกำหนดฉลากเขียวสำหรับกระดาษทำลอนลูกฟูก</p> <p><b><u>กรณีบรรจุกัมมันต์พลาสติก</u></b></p>

ลำดับที่	รายการ
	หนังสือรับรองเชื่อได้ว่าบรรจุภัณฑ์พลาสติก มีสัญลักษณ์บ่งบอกประเภทของพลาสติกพร้อมทั้งส่งตัวอย่างชิ้นส่วนหรือรูปถ่ายของบรรจุภัณฑ์ที่แสดงสัญลักษณ์บ่งบอกประเภทพลาสติก
9	ผลทดสอบโลหะหนักในหมึก สี หรือเม็ดสี (pigment) ที่ใช้พิมพ์บนฉลากหรือบรรจุภัณฑ์ เป็นไปตามที่ระบุในข้อกำหนดพิเศษข้อ 5.6.3

**หมายเหตุ :**

1. กรณีที่มีการจ้างคนหรือองค์กรที่จัดหาสินค้าและบริการให้กับบริษัทผู้ยื่นขอ (Supplier) ในการผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติก หรือ บรรจุภัณฑ์กระดาษ ฯลฯ เป็นต้น ต้องยื่นหนังสือรับรองจาก Supplier โดยต้องลงนามรับรองโดยผู้มีอำนาจลงนามตามกฎหมาย พร้อมแนบหนังสือรับรองนิติบุคคล และหนังสือมอบอำนาจ ในกรณีที่มีการมอบอำนาจ
2. เอกสารหลักฐานที่นำมาแสดงต้องเป็นปัจจุบัน หรือมีอายุไม่เกิน 1 ปี นับถึงวันที่ยื่นสมัคร
3. หนังสือรับรองทุกฉบับต้องประทับตราสำคัญของบริษัท และลงนามรับรองโดยผู้มีอำนาจลงนามตามกฎหมาย
4. เอกสารสำเนาทุกฉบับต้องประทับตราสำคัญของบริษัท และลงนามรับรองสำเนาโดยผู้มีอำนาจลงนามตามกฎหมาย
5. ผลทดสอบต้องทดสอบจากห้องปฏิบัติการของทางราชการ หรือหน่วยงานอื่นที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 ในขอบเขตที่ยื่นทดสอบเท่านั้น

ทั้งนี้เจ้าหน้าที่โครงการฉลากเขียวอาจร้องขอเอกสารอื่นเพิ่มเติมได้ตามความเหมาะสม โดยพิจารณาจากความสอดคล้องเป็นไปตามข้อกำหนดฉลากเขียว

## 2. การตรวจสอบเพื่อขอรับการอนุมัติให้ใช้เครื่องหมายฉลากเขียว

2.1 การแบ่งรุ่นผลิตภัณฑ์ แบ่งตามเครื่องหมายการค้าและสูตรการผลิต

2.2 การเก็บตัวอย่างเพื่อตรวจสอบตามข้อกำหนดของฉลากเขียว

2.2.1 การเก็บตัวอย่างเพื่อทำการทดสอบให้สุ่มจากรุ่นเดียวกัน หมายถึง เป็นผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดชนิดเดียวกัน ที่มีส่วนประกอบเดียวกัน ทำโดยกรรมวิธีเดียวกัน ซึ่งจำแนกผลิตภัณฑ์เป็น 2 ชนิด ดังนี้

- ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดถ้วยชามชนิดธรรมดา
- ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดถ้วยชามชนิดเข้มข้น

2.2.2 การเก็บตัวอย่างเพื่อทดสอบตามข้อกำหนดทั่วไปข้อ 4.1 ให้ปฏิบัติตามเกณฑ์มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง หรือ มาตรฐานระหว่างประเทศ หรือ มาตรฐานระดับประเทศที่เทียบเท่า ที่ผู้ยื่นคำขอใช้อ้างอิง

2.2.3 การเก็บตัวอย่างเพื่อทดสอบตามข้อกำหนดพิเศษข้อ 5.1, 5.2, และ 5.4 ให้เก็บตัวอย่างโดยสุ่มจากรุ่นเดียวกัน ตามจำนวนที่กำหนดตามตาราง โดยใช้เครื่องมือที่เหมาะสมเก็บตัวอย่างจากแต่ละภาชนะบรรจุ ในปริมาณเท่า ๆ กัน นำมาผสมกันให้ได้ตัวอย่างไม่น้อยกว่า 50 ลูกบาศก์เซนติเมตร ตัวอย่างต้องเป็นไปตามเกณฑ์ข้อกำหนดดังกล่าวทุกรายการ จึงจะถือว่าผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดพื้นผิวรุ่นนั้นเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด

ขนาดรุ่น หน่วยภาชนะบรรจุ	ขนาดตัวอย่าง หน่วยภาชนะบรรจุ
ไม่เกิน 1,200	2
1,200 ถึง 3,200	8
เกิน 3,200	13

2.2.4 การเก็บตัวอย่างเพื่อทดสอบตามข้อกำหนดพิเศษข้อ 5.6.3 ต้องเก็บตัวอย่างให้ครอบคลุมทุกกลุ่มสี (กลุ่มสีขาว กลุ่มสีดำ กลุ่มสีน้ำเงิน กลุ่มสีเหลือง และกลุ่มสีแดง) ในกรณีที่มีลักษณะสีพิเศษให้ทดสอบแยก