

คู่มือฉบับ

ด่วนที่สุด

ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/ ๓๖๕๓

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระราม ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๕๐๐

๒ มิถุนายน ๒๕๕๘

เรื่อง ร่างพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสีเคลือบแอลคิตต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ.

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๓/ว(ล) ๑๖๙๕๒ ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๕๘

ตามที่ สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง ร่างพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสีเคลือบแอลคิตต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ. ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พิจารณาแล้ว เห็นด้วยในหลักการของร่างพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสีเคลือบแอลคิตต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ. ตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมเสนอ เพื่อควบคุมผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสีเคลือบแอลคิตที่ไม่ได้มาตรฐาน อันจะก่อให้เกิดอันตรายกับผู้บริโภค ทั้งในระหว่างกระบวนการพ่นหรือทาสี และผู้ที่มีโอกาสสัมผัสกับสี โดยหลักการของร่างพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสีเคลือบแอลคิตต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ. จะเป็นส่วนสนับสนุนการขับเคลื่อนแผนนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (วทน.) ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๖๔) ในยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มขีดความสามารถ ความยืดหยุ่น และนวัตกรรมในภาคการเกษตร ผลิต และบริการด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีความพร้อมในการวิเคราะห์โลหะหนักซึ่งเป็นข้อกำหนดในมาตรฐานให้แก่ผู้ประกอบการ ทั้งนี้ มีข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

๑) ควรจัดเตรียมนโยบาย/กลไก เพื่อส่งเสริม/สนับสนุนให้บริษัทผู้ผลิตสีใช้สารทดแทนที่ปลอดภัยกว่าสารพิษที่ควรระวังเป็นส่วนผสมของสี มิฉะนั้นจะนำไปสู่การยุติการผลิต นำเข้า ส่งออก จัดจำหน่ายและใช้ ผลิตภัณฑ์สีหรือผลิตภัณฑ์ที่ทำด้วยสีที่มีสารพิษที่ควรระวังเกินมาตรฐาน

๒) ควรสร้างแนวทางเชิงป้องกัน ในการลดปริมาณการได้รับสารพิษที่ควรระวังในสภาพแวดล้อมที่เป็นที่อยู่อาศัย สถานรับเลี้ยงเด็ก โรงเรียน สถานที่ทำงาน ซึ่งได้มีการทำด้วยสีที่มีสารพิษที่ควรระวัง

๓) ควรพัฒนาผลิตภัณฑ์และกระบวนการผลิตสีเคลือบแอลคิตเพื่อลดต้นทุนการผลิต แต่ยังคงคุณภาพและมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ให้กับกลุ่มผู้ประกอบการที่อาจได้รับผลกระทบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง

โทรศัพท์ ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๖๘

โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๓๘

email : phenphan.m@most.go.th

๒ มิ.ย. ๕๘

ผู้ตรวจ
ผู้พิมพ์
ผู้ร่าง