



REACH คืออะไร

Registration Evaluation and Authorization of Chemicals

1. Registration การจดทะเบียนสารเคมีโดยยื่นเสนอข้อมูลเกี่ยวกับคุณสมบัติของสารเคมี ความเป็นอันตราย และพิษต่อสุขภาพและลิงแวดล้อม รวมถึงการประเมินความเสี่ยงของการใช้สารเคมีนั้นด้วย เพื่อให้ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม มีข้อมูลที่เกี่ยวกับสารเคมีที่ตนผลิตและใช้ผลิตสินค้าและใช้ข้อมูลเหล่านั้นในการจัดการสารเคมีเพื่อความปลอดภัย

2. Evaluation การตรวจสอบและประเมินรายงานการศึกษาถึงอันตรายและความเสี่ยงในการผลิตและใช้สารเคมี ที่ผู้ยื่นจดทะเบียนเสนอ เพื่อให้แน่ใจได้ว่าผู้ประกอบการมีข้อมูลและใช้ข้อมูลนั้นจัดการสารเคมีในกระบวนการผลิตหรือใช้ได้อย่างปลอดภัย

3. Authorization การขออนุญาตผลิตหรือใช้สารเคมีที่เป็นอันตรายมาก (Very high concern) อย่างมีเงื่อนไข เพื่อลดความเสี่ยงต่อสุขภาพและลิงแวดล้อม

4. Restriction การจำกัดการผลิต การใช้หรือจำหน่ายสารที่เป็นอันตรายมาก เมื่อมีความจำเป็นต้องใช้สารนั้นด้วย เหตุผลทางสังคมและเศรษฐกิจ และผู้ประกอบการไม่สามารถหาสารหรือวิธีอื่นที่เหมาะสมมาใช้แทนได้

หลักการสำคัญของ **REACH** คือการผลักดันให้ผู้ประกอบการ ได้แก่ ผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้จำหน่ายและผู้ใช้ปลายทาง ต้องรับผิดชอบเกี่ยวกับความปลอดภัยในการใช้สารเคมีการผลิต จำหน่าย หรือนำไปใช้ในผลิตภัณฑ์ต่างๆ ที่ผลิตและจำหน่ายในสหภาพยุโรป โดยจะต้องมีการศึกษาประเมินคุณสมบัติของสารเคมีที่มีผลกระทบต่อสุขภาพและลิงแวดล้อม รวมทั้งต้องมีการถือสารและการແນ່ງการใช้สารเคมีอย่างปลอดภัย (**Chemical Safety Data**) ให้กับผู้ใช้ตลอดห่วงโซ่อุปทานรวมถึงผู้บริโภคขั้นสุดท้ายด้วย

คำวินัยของ Reach คือ "No Data, No Market" หมายถึง ถ้าไม่แจ้งข้อมูลก็วางแผนตลาดไม่ได้



PIXXOR's Manufacturing System is Leak-Proof and 100% Post-Production Tested.

บริษัท พิกซอร์ (ประเทศไทย) จำกัด 1/15 ช.บุนพารุษ ถ.นนทบุรี-บางซื่อ แขวงบางนา เขตบางนา กรุงเทพฯ 10120
Tel: 02-681-5535 Fax: 02-681-5530 e-mail: pixxor.th@pixxor.com

ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ PIXXOR

มีการรณรงค์ปลูกจิตสำนึกรักษาความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ หลังจากเกิดเหตุการณ์ที่เกี่ยวกับอันตรายที่พบในของเล่น และผลิตภัณฑ์อื่นๆ รัฐบาลในหลายประเทศได้รุดมุ่งเกี่ยวกับระเบียบปฏิบัติด้านความปลอดภัยในผลิตภัณฑ์ต่างๆ ในเรื่องความปลอดภัยในผลิตภัณฑ์ต่างๆ จึงเป็นเรื่องสำคัญมากที่บริษัทผู้ผลิตต่างๆ ในเรื่องความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ต้องเน้นในเรื่องความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์

พิกเซอร์หุ่นเหล็กเพื่อสร้างภาพลักษณ์ที่ปลอดภัยในการใช้งาน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมตลอดอายุของผลิตภัณฑ์ เพื่อสอดคล้องกับกฎระเบียบด้านความปลอดภัย เราจึงได้จัดตั้งทีมดูแลความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ ศึกษาและปฏิบัติตามมาตรฐานความปลอดภัยในประเทศไทย เนื่องจากเราต้องการให้ผลิตภัณฑ์ของเราสอดคล้องกับมาตรฐาน และนำเสนอข้อมูลและเอกสารเกี่ยวกับมาตรฐานต่างๆ ที่จำเป็นให้แก่ลูกค้า

เราจัดทำผลิตภัณฑ์ที่เป็น RoHS (Restriction of Hazardous Substances) หมายถึง การรักษาสภาพแวดล้อมระเบียบว่าด้วยการจำกัดการใช้สารที่เป็นอันตรายบางประเภท และ REACH (Registration Evaluation and Authorization of Chemicals) หมายถึง ระเบียบควบคุมเคมีภัณฑ์ และโรงงานผลิตของเรายังคงดำเนินการอย่างมั่นใจว่า วัสดุที่ถูกใช้ในผลิตภัณฑ์ของเรายังคงไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและการรับรอง IECQ และ QC080000

หากเลือกใช้ผลิตภัณฑ์ของพิกเซอร์ คุณสามารถหลีกเลี่ยงความเสี่ยงต่ออันตรายในการใช้ผลิตภัณฑ์ได้ เพราะใช้เฉพาะสารเคมีที่ปลอดภัยในการผลิตเท่านั้น

การจัดซื้อสีเขียว (Green Procurement)

เรานำวิธีการบริหารการจัดซื้อสีเขียวที่เกี่ยวกับการเลือกที่เข้มงวดและการตรวจสอบแหล่งที่มาของวัตถุติดบารุง อาทิ อะปานหั้งหมดจะดำเนินการอย่างมั่นใจว่า วัสดุที่ถูกใช้ในผลิตภัณฑ์ของเรายังคงมีมาตรฐานและสิ่งแวดล้อม

การลดของเสีย (Minimization of Waste)

เราตั้งเป้าหมายในการลดขยะจากการผลิตเป็นศูนย์ เราลงทุนอย่างมากในอุปกรณ์บำบัดของเสียที่ได้รับขึ้น เพื่อให้แน่ใจได้ว่าจะปลอดสารอันตรายได้ทุกต่อสิ่งแวดล้อม

รีไซเคิลทรัพยากร (Resource Recycle)

ตั้งแต่ปี 2000 จนถึงปัจจุบัน คือผลิตภัณฑ์หลักของโรงงานเรา กว่า 60 ล้านชิ้น ที่ตกลงหมึกได้รับการรีไซเคิลในส่วนผลิตภัณฑ์มากกว่า 5 ปี

Environmental Policy Support

Green Procurement

Product Safety Compliance

Minimization of Waste

Resource Recycling



PIXXOR's Manufacturing System is Leak-Proof and 100% Post-Production Tested.

บริษัท พิกเซอร์ (ประเทศไทย) จำกัด 1/15 ช.บุบพาณิช อ.นนทบุรี แขวงช่องนนทรี เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10120

Tel: 02-681-5535 Fax: 02-681-5530 e-mail: pixxor.th@pixxor.com