

ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม

เรื่อง แนวทางการอนุญาตการใช้สารเอชเอฟซี (HFCs) ของประเทศไทย

พ.ศ. ๒๕๖๖

ตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม มีหน้าที่ในการออกใบอนุญาตนำเข้าและส่งออกสารเอชเอฟซี (HFCs) ซึ่งเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ ๓ ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยสารดังกล่าวเป็นสารควบคุม ตามพิธีสารมอนทรีออลว่าด้วยสารทำลายชั้นบรรยากาศโอโซน ที่ประเทศไทยจะต้องควบคุมปริมาณการใช้ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ประกอบกับกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๓๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ข้อ ๑๔ บัญญัติให้การดำเนินการต่อ วัตถุอันตรายต้องคำนึงถึงสนธิสัญญาและข้อผูกพันระหว่างประเทศ จึงจำเป็นต้องควบคุมปริมาณ การใช้อย่างเข้มงวด เพื่อให้สามารถลดปริมาณการใช้ให้เหลือร้อยละ ๒๐ ของค่าการใช้พื้นฐานภายในปี พ.ศ. ๒๕๘๘

ดังนั้น เพื่อให้ประเทศไทยสามารถควบคุมปริมาณการใช้สารดังกล่าวให้เป็นไปตามข้อผูกพัน ระหว่างประเทศ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจึงประกาศแนวทางการอนุญาตการใช้สารเอชเอฟซี (HFCs) ในประเทศ ดังนี้

- ปริมาณการใช้ คือ ปริมาณการนำเข้าลบปริมาณการส่งออก
- กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะกำหนดอายุใบอนุญาตนำเข้าและใบอนุญาตส่งออกสารเอชเอฟซี (HFCs) ให้มีอายุไม่เกิน ๑ ปี โดยกำหนดให้ใบอนุญาตสิ้นสุดในวันสิ้นปีปฏิทิน
- ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะอนุญาตการใช้สารดังกล่าว ไม่เกินปริมาณการใช้ของประเทศไทยที่สามารถใช้ได้แต่ละปี ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

จุลพงษ์ ทวีศรี

อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายละเอียดแนบท้ายประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม
เรื่อง แนวทางการอนุญาตการใช้สารเอชเอฟซี (HFCs) ของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖
ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ปี พ.ศ.	ปริมาณสารเอชเอฟซี (HFCs) ของประเทศที่สามารถใช้ได้ (เมตริกตันก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า)
๒๕๖๗	๕๘,๗๕๙,๒๑๖
๒๕๖๘	๕๘,๗๕๙,๒๑๖
๒๕๖๙	๕๘,๗๕๙,๒๑๖
๒๕๗๐	๕๘,๗๕๙,๒๑๖
๒๕๗๑	๕๘,๗๕๙,๒๑๖
๒๕๗๒	๕๒,๘๘๓,๒๙๔
๒๕๗๓	๕๒,๘๘๓,๒๙๔
๒๕๗๔	๕๒,๘๘๓,๒๙๔
๒๕๗๕	๕๒,๘๘๓,๒๙๔
๒๕๗๖	๕๒,๘๘๓,๒๙๔
๒๕๗๗	๔๑,๑๓๑,๔๕๑
๒๕๗๘	๔๑,๑๓๑,๔๕๑
๒๕๗๙	๔๑,๑๓๑,๔๕๑
๒๕๘๐	๔๑,๑๓๑,๔๕๑
๒๕๘๑	๔๑,๑๓๑,๔๕๑
๒๕๘๒	๔๑,๑๓๑,๔๕๑
๒๕๘๓	๒๙,๓๗๙,๖๐๘
๒๕๘๔	๒๙,๓๗๙,๖๐๘
๒๕๘๕	๒๙,๓๗๙,๖๐๘
๒๕๘๖	๒๙,๓๗๙,๖๐๘
๒๕๘๗	๒๙,๓๗๙,๖๐๘
๒๕๘๘	๑๑,๗๕๑,๘๔๓