

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

เรื่อง วัดถู่อันตราย ตาม “หมวด ๓ หน้าที่และความรับผิดชอบแห่ง”

พ.ศ. ๒๕๓๘

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคสอง และมาตรา ๕๘ แห่งพระราชบัญญัติวัดถู่อันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม ออกประกาศให้วัดถู่อันตรายตามบัญชีท้ายประกาศนี้ เป็นวัดถู่อันตรายตามหมวด ๓ หน้าที่และความรับผิดชอบแห่ง แห่งพระราชบัญญัติวัดถู่อันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๓๘

ไตรรงค์ สุวรรณคีรี

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

รายชื่อวัตถุอันตรายตามหมวด 3 "หน้าที่และความรับผิดชอบทางแห่ง"

พ.ศ. 2537

1. วัตถุอันตรายที่เป็นผลิตภัณฑ์สำเร็จของผู้ผลิต หรือโดยสภาพขณะที่มีการนำเข้า

วัตถุระเบิด

สายชนวนและเชื้อปะทุที่ใช้กับวัตถุระเบิด

2. วัตถุอันตรายที่เป็นสารชนิดเข้มข้นเฉพาะที่บรรจุลงในภาชนะโดยผู้ผลิตหรือโดยสภาพขณะที่มีการนำเข้า

METHYL BROMIDE + CHLOROPICRIN

ACETYLENE

ACRYLIC ACID

ACRYLONITRILE

AMMONIA (anhydrous)

CHLORINE

DIMETHYL ETHER

DIPHENYLMETHANE-4,4-DIISOCYANATE

ETHANE

ETHYLENE

ETHYLENE OXIDE

HYDROGEN (compressed gas)

HYDROGEN CHLORIDE (anhydrous)

HYDROGEN CHLORIDE (refrigerated liquid)

HYDROGEN FLUORIDE (anhydrous)

METHANE

METHYL ACRYLATE

METHYL BROMIDE

METHYL METHACRYLATE

NITROGEN (liquefied)

OXYGEN (liquefied)

SULFUR DIOXIDE

SULFUR TRIOXIDE

SULFURIC ACID ,FUMING (OLEUM)

TOLUENE-2,4-DIISOCYANATE

TOLUENE-2,6-DIISOCYANATE

VINYL ACETATE MONOMER

VINYL BROMIDE MONOMER

VINYL CHLORIDE MONOMER

ก๊าซไฮโดรคาร์บอนเหลวดังต่อไปนี้ได้อย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างผสมกันเป็นส่วนใหญ่
โพรเพน โพรพิลีน นอร์มัลบิวเทน ไอโซ-บิวเทน หรือ นิวทิลีนส์

3. วัตถุอันตรายเฉพาะที่ได้รับบรรจุในภาชนะโดยผู้ผลิตหรือโดยสภาพขณะที่มีการนำเข้าหรือเป็นผลิตภัณฑ์สำเร็จของผู้ผลิตหรือโดยสภาพขณะที่มีการนำเข้าซึ่งภาชนะนั้นมีสภาพไม่เหมาะสมอันอาจเป็นเหตุให้เกิดความเสียหาย

ACETONE

n-BUTYL ACETATE

sec-BUTYL ACETATE

CARBON DIOXIDE

ETHYL ACETATE

ETHYL ACRYLATE

ETHYLENE GLYCOL MONOBUTYL ETHER (BUTYL CELLOSOLVE)

ETHYLENE GLYCOL MONOETHYL ETHER (CELLOSOLVE)

ETHYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER (METHYL CELLOSOLVE)

ETHYLENE GLYCOL MONOETHYL ETHER ACETATE (CELLOSOLVE ACETATE)

2-ETHYLHEXYL ACRYLATE

HYDROCHLORIC ACID >15% w/w

HYDROFLUORIC ACID >15% w/w

METHANOL (METHYL ALCOHOL)

METHYL ACETATE

METHYL ETHYL KETONE

METHYL ISOBUTYL KETONE

NITRIC ACID >15% w/w - RED FUMING

NITRIC ACID >15% w/w (OTHER THAN RED FUMING)

ortho-PHOSPHORIC ACID >25% w/w

SODIUM HYDROXIDE

STYRENE MONOMER

SULFURIC ACID >10% w/w

TOLUENE

o-XYLENE

p-XYLENE

น้ำมันปิโตรเลียมดิบ

น้ำมันเบนซินชนิดธรรมดา

น้ำมันเบนซินชนิดพิเศษ

น้ำมันก๊าด

น้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับเครื่องบินไอพ่น ชนิด เจ.ที.1

น้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับเครื่องบินไอพ่น ชนิด เจ.ที.4

น้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับเครื่องบินไอพ่น ชนิด ออกเทน 100/130

4. วัตถุอันตรายเฉพาะที่บรรจุในภาชนะหรือหีบห่อซึ่งมีฉลากหรือแสดงเครื่องหมายสัญลักษณ์ที่ไม่เหมาะสมอันอาจเป็นเหตุให้เกิดอันตรายหรือความเสียหาย

วัตถุอันตรายทุกชื่อในประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่อง บัญชีวัตถุอันตราย