



กฎกระทรวง

ฉบับที่ ๔ (พ.ศ. ๒๕๐๕)

ออกตามความในพระราชบัญญัติป้องกันและระงับอัคคีภัย

พ.ศ. ๒๔๕๕

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๔๕๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ให้ยกเลิกความในข้อ ๑ แห่งกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๔๕๖) ออกตามความในพระราชบัญญัติป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๔๕๕ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๑. การใช้ การเก็บรักษาหรือการมีไว้ซึ่งสิ่งทีอาจทำให้เกิดอัคคีภัยได้ง่าย ให้เป็นไปตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

เล่ม ๗๘ ตอนที่ ๑๑๑ ราชกิจจานุเบกษา ๑๘ ธันวาคม ๒๕๐๕

(ก) สิ่งดังต่อไปนี้ ต้องเก็บรักษาไว้ในห้องที่มีผนังก่ออิฐ ถือปูนและพื้นคอนกรีต หลังคาและเพดานทำด้วยวัสดุทนไฟ ห้องเก็บดังกล่าว ต้องอยู่ห่างจากกองไฟ เต้าไฟ หรือการ- หุงต้มใดๆ อย่างน้อย ๔ เมตร โดยรอบ ทั้งต้องให้มีช่องลม สำหรับให้อากาศถ่ายเทได้สะดวก ห้ามเก็บรักษาไว้ในห้องที่มี ประตูหรือหน้าต่างทำด้วยกระจก ก่อ

(๑) แอลกอฮอล์ (alcohol) ซึ่งมีความแรงตั้งแต่ ๗๐ ดีกรีขึ้นไป และมีปริมาณตั้งแต่ ๕๐ ลิตรขึ้นไป

(๒) อีเทอร์ (ether) มีปริมาณตั้งแต่ ๕๐ ลิตรขึ้นไป

(๓) น้ำมันมินเนอรอลเทอร์เพนไต์น (mineral turpentine) มีปริมาณตั้งแต่ ๒๐๐ ลิตรขึ้นไป ส่น้ำมันที่ผสมแล้ว หรือสีจำพวกแลคเกอร์ (lacquer) หรือน้ำมันผสมสี มีน้ำหนัก แต่ละอย่างหรือรวมกันตั้งแต่ ๕๐๐ กิโลกรัมขึ้นไป

(๔) ฟอสฟอรัสแดง (red phosphorus) สารผสม ของฟอสฟอรัส รวมทั้งไม้ขีดไฟ หรือส่วนผสมของหัวไม้ขีดไฟ มีน้ำหนักแต่ละอย่างหรือรวมกันตั้งแต่ ๕๐ กิโลกรัมขึ้นไป

(๕) วัตถุซึ่งประกอบด้วยไนโตรเซลลูโลส (nitro-cellulose) มีน้ำหนักตั้งแต่ ๕๐ กิโลกรัมขึ้นไป หรือฟิล์ม ภาชนะบรรจุทุกขนาดที่ติดไฟได้ง่าย มีความยาวตั้งแต่ ๓,๐๐๐ เมตร ขึ้นไป

เล่ม ๒๕ ตอนที่ ๑๑๑ ราชกิจจานุเบกษา ๑๘ ธันวาคม ๒๕๐๕

(๖) คัลเซียมคาร์ไบด์ (calcium carbide) มีน้ำหนักตั้งแต่ ๑๐๐ กิโลกรัมขึ้นไป

(๗) ก๊าซที่อาจทำให้เกิดเพลิงได้ง่ายซึ่งเก็บไว้ด้วยความดันในที่บรรจุ เช่น อะเซทิลีน (acetylene) ออกซิเจน (oxygen) ไฮโดรเจน (hydrogen) มีปริมาณแต่ละอย่างหรือรวมกันตั้งแต่ ๕ ท่อขึ้นไป

(๘) อะซีโตน (acetone) มีปริมาณตั้งแต่ ๔๐ ลิตรขึ้นไป

(๙) ปอ นุ่น หรือฝ้าย ซึ่งเป็นวัตถุติดไฟ มีน้ำหนักแต่ละอย่างหรือรวมกันตั้งแต่ ๑ เมตริกตันขึ้นไป

(๑๐) สิ่งดังต่อไปนี้ต้องเก็บรักษาไว้ในสถานที่ที่มีอากาศถ่ายเทได้สะดวกและอยู่ห่างจากกองไฟ เตาไฟ หรือการหุงต้มใดๆ อย่างน้อย ๔ เมตร โดยรอบ คือ

(๑) น้ำมันสนหรือน้ำมันยาง มีปริมาณแต่ละอย่างหรือรวมกันตั้งแต่ ๒๐๐ ลิตรขึ้นไป น้ำมันสัตว์หรือน้ำมันพืชทุกชนิด มีปริมาณแต่ละอย่างหรือรวมกันตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ลิตรขึ้นไป

(๒) ถ่านหินทุกชนิด นอกจากชนิดแอนทราไซต์ (anthracite) มีน้ำหนักตั้งแต่ ๑๐๐ เมตริกตันขึ้นไป

เล่ม ๒๕ ตอนที่ ๑๑๑ ราชกิจจานุเบกษา ๑๔ ธันวาคม ๒๕๐๕

ก) (๓) สารที่ให้ออกซิเจนได้ง่าย เช่น ไนเตรต (nitrate) ไนไตรท์ (nitrite) คลอเรต (chlorate) มีน้ำหนักแต่ละอย่าง หรือรวมกันตั้งแต่ ๑๐๐ กิโลกรัมขึ้นไป

(๔) ใต้ มีน้ำหนักตั้งแต่ ๕๐๐ กิโลกรัมขึ้นไป

(๕) ชัน มีน้ำหนักตั้งแต่ ๕๐๐ กิโลกรัมขึ้นไป

การเก็บสิ่งของตาม (๑) (๓) หรือ (๔) ห้ามเก็บที่บดมเกินกว่ากอละ ๑๐ เมตรกตัน ส่วนสิ่งของตาม (๕) ห้ามเก็บที่บดมเกินกว่ากอละ ๑๐๐ เมตรกตัน

(ข) สิ่งดังต่อไปนี้ ต้องเก็บรักษาไว้โดยมีวัตถุห่อหุ้มปกคลุมอย่างมิดชิดหรือในภาชนะซึ่งมีฝาปิด และต้องเก็บรักษาไว้ในสถานที่ที่มีอากาศถ่ายเทได้สะดวก และอยู่ห่างจากกองไฟ เตาไฟ หรือการหุงต้มใด ๆ อย่างน้อย ๔ เมตรโดยรอบ คือ

(๑) ปอที่ฟอกแล้ว มีน้ำหนักตั้งแต่ ๑๐๐ กิโลกรัมขึ้นไป

(๒) นุ่นที่กะเทาะเปลือกออกแล้ว แต่ยังไม่ได้อเอาเมล็ดออก มีน้ำหนักตั้งแต่ ๑๐๐ กิโลกรัมขึ้นไป หรือนุ่นที่เอาเมล็ดออกแล้ว มีน้ำหนักตั้งแต่ ๕๐ กิโลกรัมขึ้นไป

(๓) ฝ้ายที่ยังไม่ได้เอาเปลือกหรือเมล็ดออก มีน้ำหนักตั้งแต่ ๑๐๐ กิโลกรัมขึ้นไป หรือฝ้ายที่เอาเปลือกและเมล็ดออกแล้ว มีน้ำหนักตั้งแต่ ๕๐ กิโลกรัมขึ้นไป

เล่ม ๓๕ ตอนที่ ๑๑๑ ราชกิจจานุเบกษา ๑๘ ธันวาคม ๒๕๐๕

ทั้งนี้ ให้รวมถึง ปอ นุ่น หรือฝ้าย ในระหว่างการขนส่งด้วย แต่ไม่รวมถึง ปอ นุ่น หรือฝ้าย ซึ่งได้ประดิษฐ์เป็นวัตถุสำเร็จรูปแล้ว

(ง) ปอ นุ่น หรือฝ้าย ซึ่งยังไม่ได้ประดิษฐ์เป็นวัตถุสำเร็จรูป มีน้ำหนักต่ำกว่าจำนวนที่กำหนดไว้ใน (ก) (๑) (๒) หรือ (๓) ต้องเก็บรักษาไว้โดยมีวัตถุห่อหุ้มหรือในภาชนะซึ่งมีฝาปิด และอยู่ห่างจากกองไฟ เต้าไฟ หรือการหุงต้มใดๆ อย่างน้อย ๔ เมตร โดยรอบ

(จ) ฟอสฟอรัสเหลือง (yellow phosphorus) ต้องเก็บรักษาไว้ในน้ำ ”

ให้ไว้ ณ วันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๐๕

พลเอก ป. จารุเสถียร

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

หมายเหตุ:- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ เนื่องจากปรากฏว่า ได้เกิดเพลิงไหม้จากการเก็บรักษา การขนย้าย ปอ นุ่น และฝ้ายอยู่เสมอ กฎกระทรวงที่ออกไว้แล้วแต่เดิมไม่รัดกุมพอ จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงแก้ไขเพิ่มเติมเพื่อควบคุมการใช้ การเก็บรักษา การมีไว้ หรือขนย้ายปอ นุ่น และฝ้าย เพื่อป้องกันอัคคีภัยให้ได้ผลดียิ่งขึ้น