



ใบกำกับการขนส่งสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอน  
ตามประกาศกรมสรรพสามิต เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข  
การเสียภาษีในอัตราศูนย์สำหรับสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอน  
(Hydrocarbon Solvent) ที่นำไปใช้ในอุตสาหกรรมต่าง ๆ

เล่มที่.....เลขที่.....  
ออกเมื่อวันที่.....

ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ผู้นำเข้า ตัวแทน หรือผู้ใช้สารละลายฯ

ชนิดและจำนวนสารละลายฯ

- ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม  ผู้นำเข้า  ตัวแทน  
 ผู้ใช้ (ดำเนินการตามประกาศกรมสรรพสามิตข้อ ๑๖ วรรคสอง  
ข้อ ๑๗ วรรคสอง หรือข้อ ๒๐)

๑. ชนิด.....จำนวน.....ลิตร  
๒. ชนิด.....จำนวน.....ลิตร  
๓. ชนิด.....จำนวน.....ลิตร  
๔. ชนิด.....จำนวน.....ลิตร  
รวมทั้งหมดที่ขนส่ง.....ชนิด จำนวน.....ลิตร

ชื่อ (๑) .....  
ที่ตั้ง.....

หมายเลขโทรศัพท์.....

ลงชื่อ.....ผู้จัดทำใบกำกับการขนส่ง  
(.....) ประทับตรา (ถ้ามี)

ตัวแทนที่สั่งซื้อสารละลายฯ (ถ้ามี)

ชื่อ (๒).....  
ที่ตั้ง.....

โทรศัพท์.....

ผู้รับสารละลายฯ ปลายทาง

ชื่อ (๓).....  
ที่ตั้ง.....

โทรศัพท์.....

ชนิดสารละลาย	จำนวนสารละลาย (ลิตร)	ผู้รับสารละลาย	วันเดือนปี	เวลา

ผู้ดำเนินการขนส่ง

ชื่อ.....ที่ตั้ง.....

หมายเลขโทรศัพท์.....เลขทะเบียนรถยนต์ (รวมรถพ่วง)/ชื่อเรือ.....

ออกเดินทางจากสถานที่จ่ายสารละลายฯ ต้นทาง (๑) หรือ (๒) เมื่อวันที่.....เวลา.....

เส้นทางขนส่งผ่าน ๑..... ๒..... ๓..... ๔.....

ถึงสถานที่รับสารละลายฯ ปลายทาง (๓) เมื่อวันที่.....เวลา.....

ลงชื่อ.....ผู้ประกอบการขนส่ง หรือพนักงานขับรถยนต์  
(.....)

หมายเหตุ : การขนส่งสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอนที่เสียภาษีในอัตราศูนย์ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ตามด้านหลังใบกำกับการขนส่งนี้

การตรวจสอบของเจ้าพนักงานสรรพสามิต

ผลการตรวจสอบ ดังนี้

๑. ตรวจสอบข้อมูลในใบกำกับการขนส่งกับข้อเท็จจริงแล้วปรากฏว่า

- ถูกต้อง
- ไม่ถูกต้อง เนื่องจาก .....

๒. ร่วมตรวจวัดสินค้าสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอน

(๑) ชนิด..... จำนวน.....ลิตร (๒) ชนิด..... จำนวน.....ลิตร  
 (๓) ชนิด..... จำนวน.....ลิตร (๔) ชนิด..... จำนวน.....ลิตร

๓. ตรวจสอบการรับสินค้าสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอน

- ผู้ใช้รับสินค้าสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอนเรียบร้อยแล้ว
- ผู้ใช้ไม่ได้รับสินค้าสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอน เนื่องจาก .....

๔. กรณีผู้ใช้ไม่ได้รับสินค้าสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอน ได้สอบถามข้อมูลจาก.....แล้ว

ปรากฏว่า มีความประสงค์ขออนำกลับ

- เข้าภาชนะหรือสถานที่เก็บ.....
- อื่น ๆ (ระบุ) .....

พร้อมนี้ได้ดำเนินการ

- ผนึกดวงตรากรมสรรพสามิตเสร็จเรียบร้อยแล้ว จำนวน .....หมายเลข ได้แก่ หมายเลข .....
- วิธีการอื่น (ระบุ) .....

จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง .....

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง .....

เงื่อนไขการขนส่งสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอนที่เสียหายในอัตราศูนย์

๑. การขนส่งสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอนที่เสียหายในอัตราศูนย์ต้องปฏิบัติ ดังนี้

๑.๑ ให้ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ผู้นำเข้า ตัวแทน หรือผู้ใช้ จัดทำใบกำกับการขนส่งฯ น้อยกว่า ๒ ฉบับ สำเนาเก็บไว้ที่ต้นทาง ส่วนต้นฉบับให้กำกับไปกับยานพาหนะที่ใช้ขนส่งโดยเก็บไว้ ณ ผู้รับสารละลายฯ ปลายทาง (ทั้งนี้ต้องเก็บรักษาไว้อย่างน้อยห้าปี)

๑.๒ ยานพาหนะที่ใช้ขนส่งสารละลายฯ ต้องแสดงข้อความ "สารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอน" หรือ "Hydrocarbon Solvent" อย่างใดอย่างหนึ่ง โดยใช้ตัวอักษรสีส้มขนาดไม่น้อยกว่า ๒ x ๑ นิ้ว และพื้นสีขาวขนาดไม่น้อยกว่า ๖ x ๓๑ นิ้ว แสดงไว้ที่ด้านข้างหรือด้านหน้าของยานพาหนะที่ขนส่งหรือจัดทำป้ายแสดงข้อความดังกล่าวไว้ตลอดระยะเวลาที่ทำการขนส่ง

๒. ใบกำกับการขนส่งฯ ให้ใช้ได้ภายใน "สามวัน" นับแต่เวลาที่ออกจากโรงอุตสาหกรรม สถานที่เก็บสารละลายของผู้นำเข้า หรือที่เก็บสารละลายตัวแทน หากมี "เหตุสุดวิสัย" หรือ "เหตุผลจำเป็น" ไม่สามารถขนส่งไปยังปลายทางได้ทันภายในเวลาสามวัน ให้แจ้งเจ้าพนักงานสรรพสามิตแห่งท้องที่เกิดเหตุสุดวิสัยหรือเหตุผลการจำเป็นนั้น เพื่อออกใบกำกับการขนส่งฯ ฉบับใหม่

๓. หากผู้ดำเนินการขนส่งไม่ปฏิบัติตามข้อ ๑.๑ หรือข้อ ๑.๒ หรือขนส่งสารละลายไปยังสถานที่อื่นนอกจากสถานที่ที่กำหนดไว้ในใบกำกับการขนส่งฯ ให้ถือว่าสารละลายฯ จำนวนนั้นไม่ได้รับสิทธิเสียหายในอัตราศูนย์

๔. ผู้รับสารละลายปลายทางต้องเป็น "ผู้ใช้" ตามความหมายที่กำหนดในประกาศกรมสรรพสามิต เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไข การเสียหายในอัตราศูนย์ สำหรับสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอน (Hydrocarbon Solvent) ที่นำไปใช้ในอุตสาหกรรมต่าง ๆ

๕. ผู้ใช้ที่รับสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอนตั้งแต่สามพันลิตรขึ้นไป หรือผู้ใช้ที่รับสารละลายตามประกาศกรมสรรพสามิตข้อ ๑๖ วรรคสอง หรือข้อ ๑๗ วรรคสอง ต้องแจ้งให้เจ้าพนักงานสรรพสามิตแห่งท้องที่ที่รับสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอนนั้นทราบเป็นหนังสือหรือโดยทางโทรสารหรือโทรศัพท์ในเวลาทำการของทางราชการ หรือยื่นผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่เว็บไซต์กรมสรรพสามิต <http://www.excise.go.th>

๖. ในกรณีที่สารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอนสูญหายหรือขาดจำนวนไปเกินกว่าร้อยละ ๐.๕ หรือมิได้นำไปใช้ในอุตสาหกรรมจริง ให้ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมหรือผู้นำเข้ามีความรับผิดชอบตามที่กำหนดไว้ในประกาศกรมสรรพสามิต เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การเสียหายในอัตราศูนย์สำหรับสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอน (Hydrocarbon Solvent) ที่นำไปใช้ในอุตสาหกรรมต่าง ๆ ข้อ ๒๓ เว้นแต่ผู้ประกอบการหรือผู้นำเข้าจะพิสูจน์ได้ว่าเป็นการสูญหายหรือขาดจำนวนไปโดยเกิดจากเหตุสุดวิสัย

๗. ในกรณีที่สารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอนสูญหาย หรือขาดจำนวนไปเกินกว่าร้อยละ ๐.๕ โดยไม่มีเหตุผลอันสมควร ผู้ใช้ต้องชำระค่าปรับตามข้อตกลงที่ให้ไว้ต่อกรมสรรพสามิตตามที่กำหนดไว้ในประกาศกรมสรรพสามิต เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การเสียหายในอัตราศูนย์สำหรับสารละลายประเภทไฮโดรคาร์บอน (Hydrocarbon Solvent) ที่นำไปใช้ในอุตสาหกรรมต่าง ๆ ข้อ ๒๕ เว้นแต่จะพิสูจน์ได้ว่าการสูญหายหรือขาดจำนวนไปดังกล่าวเกิดจากเหตุสุดวิสัยหรือมีเหตุผลอันสมควร