

ใบอนุญาตที่ น 20776-73/2721



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สยามมิชลิน จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105548015451

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 33/4

ตรอก/ซอย - ถนน พระราม 9 หมู่ที่ - ตำบล/แขวง ห้วยขวาง

อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อสุบลม : ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อที่สัมผัสผิวถนน การยึดเกาะถนนบนพื้นเปียก

และความต้านทานการหมุน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2721-2560

ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก MICHELIN ASIA-PACIFIC IMPORT (SG) PTE LTD

ประเทศ สาธารณรัฐสิงคโปร์

ทำที่โรงงานชื่อ MICHELIN REIFENWERKE AG & CO. KGAA

ที่ตั้งโรงงาน SITE DE BAMBERG, MICHELINSTR.130, WERK HALLSTADT,

FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

มีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 24 ก.ย. 2562

พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สยามมิชลิน จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 20776-73/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PILOT SUPER SPORT* ไทร้คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 265/35ZR20 99 EXTRA LOAD
2	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PILOT SPORT 4 MO ไทร้คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 225/45R18 95 EXTRA LOAD
3	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PILOT SPORT 4* ไทร้คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 225/45R18 95 EXTRA LOAD
4	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PILOT SPORT 4 MO ไทร้คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 225/45R18 91
5	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 4 ไทร้คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 235/55R17 103 EXTRA LOAD
6	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 4 S1 ไทร้คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 205/60R16 92

กมลพร
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ 24 ก.ย. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สยามมิชลิน จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 20776-73/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
7	<p>ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง ENERGY XM2+ ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 215/60R16 95</p> <p style="text-align: center;">กมล (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 24 ก.ย. 2562</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สยามมิชลิน จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 20776-73/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
8	<p>ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 4 ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 205/60R16 96 EXTRA LOAD 205/60R16 96 EXTRA LOAD 215/50R17 95 EXTRA LOAD 215/55R16 97 EXTRA LOAD 225/45R18 95 EXTRA LOAD 225/45R18 95 EXTRA LOAD 225/50R17 98 EXTRA LOAD 225/50R17 98 EXTRA LOAD</p> <p style="text-align: center;">กมล (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 24 ก.ย. 2562</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สยามมิชลิน จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 20776-73/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
9	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PILOT SPORT 4 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 225/45ZR18 95 EXTRA LOAD
10	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PILOT SPORT 4 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 225/40ZR18 92 EXTRA LOAD
11	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 4 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 205/55R16 91
12	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 4 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 205/55R16 91
13	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 4 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 215/55R16 93
14	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 4 ไทร์คลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 215/55R16 93

นาง

(นางกมลวรรณ จำเริญวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 24 ก.ย. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สยามมิชลิน จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 20776-73/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
15	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 4 ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 225/50R17 94
16	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 4 ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 225/50R17 94
17	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 4 ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งาน ทัวไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2 W R2 ขนาดยาง 235/55R17 99 <p style="text-align: center;">มพด (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 24 ก.ย. 2562</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สยามมิชลิน จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 20776-73/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
18	<p>ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 4 ไทรคาลาส C1 ประเภทใช้งานทั่วไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 235/55R17 103 EXTRA LOAD</p> <p style="text-align: center;">กมพ (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 18 มี.ค. 2563</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สยามมิชลิน จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 20776-73/2721

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
19	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 3 ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งาน ทวีไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 225/50R18 95
20	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 3 AO ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งาน ทวีไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 225/50R17 94
21	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง ENERGY SAVER MO ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งาน ทวีไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 195/65R16 92
22	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PRIMACY 3 AO ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งาน ทวีไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 205/55R16 91
23	ยาง MICHELIN รุ่นดอกยาง PILOT SPORT 4 ไทรคลาส C1 ประเภทใช้งาน ทวีไป โครงสร้าง เรเดียล ได้รับการรับรอง S2WR2 ขนาดยาง 215/45ZR17 91 EXTRA LOAD

นาง
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ - 7 พ.ค. 2563

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สยามมิชลิน จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 20776-73/2721

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">กมลพร (นางกมลวรรณ ท้วเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 24 ก.ย. 2562</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท สยามมิชลิน จำกัด.....

ใบอนุญาตที่.....น.20776-73/2721.....

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
2	<p>การบังคับใช้ตามพระราชกฤษฎีกากำหนดให้มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมยางล้อแบบสุบลม : ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อที่สัมผัสผิวถนน การยึดเกาะบนพื้นเปียก และความต้านทานการหมุน ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ.2561 มีระยะเวลาที่กำหนดดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none">ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อสัมผัสผิวถนน ในระดับที่หนึ่ง : S1 ข้อกำหนดด้านความต้านทานการหมุน ในระดับที่หนึ่ง : R1 สำหรับผลิตภัณฑ์ยางล้อแบบสุบลม กลุ่มไทร์คลาส C1 C2 และ C3 โครงสร้าง แบบเรเดียล มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 24 กันยายน พ.ศ.2562 ถึงวันที่ 24 กันยายน พ.ศ.2564ข้อกำหนดด้านเสียงจากยางล้อสัมผัสผิวถนน ในระดับที่สอง : S2 ข้อกำหนดด้านความต้านทานการหมุน ในระดับที่สอง : R2 สำหรับผลิตภัณฑ์ยางล้อแบบสุบลม กลุ่มไทร์คลาส C1 C2 และ C3 โครงสร้าง แบบเรเดียล มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 25 กันยายน พ.ศ.2564 เป็นต้นไป <p style="text-align: right;"> (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่27 ก.ย. 2564.....</p>