

## PNEUS - As Especificações

**1** - Nome do fabricante

**1A** - Logotipo do fabricante

**2** - Modelo do pneu

**3** - Características de dimensões e construção (ver desenho):

**P** - Indica que o pneu é para o uso principal em veículos de passeio (exigência de exportação); **175** -

Largura de secção(mm): **70** - Série técnica: relação entre altura de secção e largura de secção:

**R** - Quando existir, indica estrutura radial;

**13** - Diâmetro interno do pneu (diâmetro do aro) em polegadas

**4** - Índice de carga/código de velocidade;

Exemplo: 82= 475 Kg

**S**= 180 Km/h (tabela completa no site das fabricantes)

**5** - Pneu versão sem câmara (tubeless) ou com câmara (tube type)

**6** - Posição dos indicadores de desgaste **T.W.I.** (Tread Wear Indicators); quando atingidos, indicam o momento de retirada do pneu de uso (1,6 mm de resíduo de banda de rodagem)

**7** - Códigos internos para controle de fabricação

**8** - Local de fabricação

**9** - Matrícula **D.O.T.**: exigência de exportação, mas de interesse no Brasil- indica estabelecimento de produção, tipo do pneu e período de fabricação

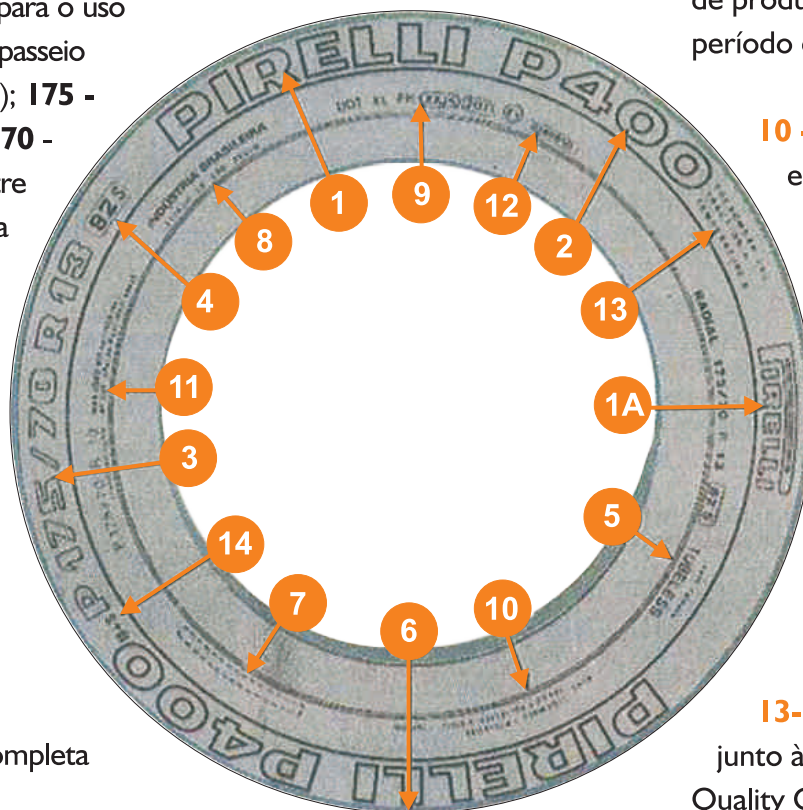
**10** - Dados referentes à estrutura do pneu: exigência de exportação

**11** - Carga e pressão  
Carga e pressão máxima: exigência de exportação

**12** - Registro de homologação: exigência de exportação

**13**- Classificação do pneu junto à UTQG (Uniform Tyre Quality Grading): exigência de exportação

**14** - Significa "Mud and Snow": exigência de exportação



**Assistência  
Técnica  
Constante**

**24** Horas, 7 dias  
por semana

**rapidiesel**

Bauri 0800.162433  
Campinas 0800.160222  
São Paulo 0800.7715490