



## ANEXO VI – PNEUS EXCLUÍDOS DO ESCOPO

1. Encontram-se excluídos do cumprimento das disposições previstas neste Regulamento, pneus novos:
  - a) exclusivos para bicicletas ou veículos com índice de velocidade inferior a 80km/h;
  - b) para uso fora das vias públicas, ou fabricados exclusivamente para:
    - b.1) máquinas, implementos e equipamentos agrícolas;
    - b.2) veículos de competições;
    - b.3) veículos militares;
    - b.4) veículos industriais e empilhadeiras;
    - b.5) pneus de veículos de coleção;
    - b.6) veículos não motorizados.
  
2. Os requisitos de desempenho não são aplicáveis para pneus que atendem as características de construção ou aplicações indicadas:
  - a) pneus de construção diagonal;
  - b) pneus destinados ao uso exclusivamente temporário que apresentem marcação de forma indelével “Uso Temporário ou **Temporary Use Only**”;
  - c) pneus de motocicletas, motonetas e ciclomotores;
  - d) pneus de veículos de coleção;
  - e) pneus com índices de velocidade menor que 80 km/h;
  - f) pneus destinados exclusivamente ao uso em neve;
  - g) pneus tipo “**Professional Off Road**” (POR), que são aqueles projetados para uso em serviços fora das estradas e em condições severas, e que apresentam simultaneamente as seguintes características:
    - g.1) pneus novos destinados a automóveis de passageiros, inclusive os de uso misto e rebocados com profundidade de sulco  $\geq 11$  mm, símbolo de velocidade  $\leq Q$ , **void to fill ratio**  $\geq 35\%$ ;
    - g.2) pneus novos destinados a veículos comerciais leves e rebocados com profundidade de sulco  $\geq 11$  mm, símbolo de velocidade  $\leq Q$ , **void to fill ratio**  $\geq 35\%$ ;
    - g.3) pneus novos destinados a veículos comerciais e rebocados com profundidade de sulco  $\geq 16$  mm, símbolo de velocidade  $\leq K$ , **void to fill ratio**  $\geq 35\%$ ;
  - h) pneus novos destinados a veículos comerciais e rebocados do tipo radial, projetados para uso misto, apenas no eixo de tração, onde a aplicação requer mais aderência na superfície de rolamento e que apresentem, simultaneamente, as seguintes características:
    - h.1) profundidade de sulco  $\geq 18$ mm;
    - h.2) símbolo velocidade  $\leq K$ ;
    - h.3) **void to fill ratio**  $\geq 30\%$ .