

- 1** Logotipo de la marca de llantas BFGoodrich®
- 2** Espacio libre para marcaje de llantas
- 3** Precaución: proporciona información importante de seguridad para el usuario
- 4** LRG: Rango de carga/No. de capas. En este caso, Rango de Carga G= 14 capas
- 5** Dimensión de EUA. Carga máxima por llanta en sencillo y en dual, Kg. y Lbs. Máxima presión por llanta en sencillo y en dual, kPa y psi.
- 6** Nombre del diseño (DR454)
- 7** Tamaño de llanta: 11R22.5, 11- Ancho de sección en pulgadas, R – Radial, 22.5 – Tamaño de rin en pulgadas
- 8** Construcción de la llanta. En este caso, 4 capas de acero en la corona, 1 capa de acero en el costado
- 9** Nomenclatura de las llantas BFGoodrich®: DR para tracción, ST para dirección y TR para remolque
- 10** TUBELESS (sin cámara): Llanta de construcción radial, no necesita cámara
- 11** REGROOVABLE (reesculturado): Solamente las llantas de camión BFGoodrich® que están marcadas como "REGROOVABLE" en el costado pueden ser reesculturadas
- 12** Lugar de fabricación: indica donde fue fabricada una llanta; en esta ilustración corresponde a Canadá
- 13** (DOT) Código del Departamento de Transporte, M53T – Código de planta
- 14** Los últimos 4 números indican la fecha de fabricación de la llanta: Semana 10, año 2014
- 15** M+S: marcaje para Lodo y nieve

