## Ficha de informação do produto

Regulamento Delegado (UE) 2020/740

| Nome do fornecedor ou marca                        |                                      | MICHELIN  |       |
|--|--------------------------------------|---|-------|
| Designação ou marca comercial                      |                                      | PILOT SPORT 4 SUV VOL   |       |
| Identificador do tipo de pneu                      | Classe de pneus                      | 683181  | C1    |
| Designação da dimensão do pneu                     |                                      | 275/45R20   |       |
| Símbolo de categoria de velocidade                 |                                      | V 240 km/h  |       |
| Índice de capacidade de carga                      |                                      | 110   |       |
| Tipo de rodado                                     |                                      | XL  |       |
| Classe de eficiência energética                    |                                      | A   |       |
| Classe de aderência em pavimento molhado           |                                      | A   |       |
| Classe de ruído exterior de rolamento              | Valor de ruído exterior de rolamento | В   | 72 dB |
| Pneu para utilização em condições de neve extremas |                                      | Não   |       |
| Pneu para utilização em condições de gelo extremas |                                      | Não   |       |
| Data de início da produção (Semana / Ano)          |                                      | 43/18   |       |
| Data de fim da produção (Semana / Ano)             |                                      | -   |       |
| Endereço do fornecedor                             |                                      | Service Consommateurs Michelin, place des Ca<br>rmes-Déchaux 23, 63000 Clermont-Ferrand, FR |       |
| Informações adicionais                             |                                      | 275/45 R20 110V XL PILOT SPORT 4 SUV VOL MI   |       |