

# Ficha de informação do produto

Regulamento Delegado (UE) 2020/740

Nome do fornecedor ou marca		<b>MICHELIN</b>	
Designação ou marca comercial		<b>X-ICE SNOW</b>	
Identificador do tipo de pneu	Classe de pneus	<b>305719</b>	<b>C1</b>
Designação da dimensão do pneu		<b>225/50R18</b>	
Símbolo de categoria de velocidade		<b>H 210 km/h</b>	
Índice de capacidade de carga		<b>99</b>	
Tipo de rodado		<b>XL</b>	
Classe de eficiência energética		<b>C</b>	
Classe de aderência em pavimento molhado		<b>E</b>	
Classe de ruído exterior de rolamento	Valor de ruído exterior de rolamento	<b>A</b>	<b>69 dB</b>
Pneu para utilização em condições de neve extremas		<b>Sim</b>	
Pneu para utilização em condições de gelo extremas		<b>Sim</b>	
Data de início da produção (Semana / Ano)		<b>03/19</b>	
Data de fim da produção (Semana / Ano)		<b>-</b>	
Endereço do fornecedor		<b>Service Consommateurs Michelin, place des Carmes-Déchaux 23, 63000 Clermont-Ferrand, FR</b>	
Informações adicionais		<b>225/50 R18 99H XL TL X-ICE SNOW MI</b>	

\* Os pneus para gelo são especificamente concebidos para superfícies de estrada cobertas com gelo e neve compacta e só devem ser utilizados em condições climáticas extremas. A utilização de pneus para gelo em condições climáticas não tão extremas pode comprometer o desempenho, em especial no que diz respeito à aderência em pavimento molhado, ao controlo do veículo e ao desgaste.