

MICHELIN SOS Grip Evolution chaussettes à neige textile

EAN : 3221320084120
 SKU : 008412

MICHELIN SOS GRIP® EVOLUTION, des Chaussettes à neige Textile Hautes performances et facile à installer. La nouvelle structure textile exclusive MICHELIN procure aux automobilistes une excellente adhérence, une motricité maximale et une facilité de montage, sans effort, en moins de deux minutes. Grâce à la mise au point de Multi bandes Textiles Ultra-absorbantes, la performance des chaussettes SOS GRIP® EVOLUTION augmente de +50% sur neige au démarrage. La bande de roulement en polyester haute résistante permet au produit de pouvoir être réutilisé sur plusieurs saisons. Également compatible avec les dispositifs ESP et ABS, cette chaussette à neige n'engendre aucune vibration lors de la conduite. MICHELIN SOS GRIP® EVOLUTION est un dispositif particulièrement adapté pour une utilisation d'urgence sur route enneigée, sur une courte distance et à une vitesse maximale de 50km/h. Adaptées également pour les véhicules avec passages de roue réduits. Grâce à son sac ultra compact, les chaussettes SOS GRIP® EVOLUTION seront toujours à porter de main. Conforme à la réglementation française : Arrêté ministériel des Transports du 18 juillet 1985 : «DISPOSITIFS ANTIDÉRAPANTS ÉQUIPANT LES PNEUMATIQUES» Il est important de vérifier dans le manuel du constructeur automobile, la chaînabilité de votre véhicule avant de vous équiper. Conforme à la norme EN16662-1 Compatible véhicule électrique

- Chaînes à neige textile Homologuées équipements spéciaux
- Chaussettes TEXTILES hautes performances à montage ultra rapide
- Excellente adhérence et tenue latérale sur la neige et la glace.
- Particulièrement adaptées aux véhicules avec passages de roue réduits
- Lavage possible à la main et à l'eau claire



MICHELIN	
2	
SOS GRIP EVOLUTION	
1 paire/pair / Paar / paio / par / par	
155/80R13	195/45R11
155/80R14	205/60R16
155/80R14	215/40R17
175/70R14	215/35R17
185/60R15	245/35R17
195/55R15	
205/55R15	
195/55R16	
215/45R16	
225/45R16	