

La pression des pneus peut être ajustée avant le début du voyage pour compenser la baisse de température. La pression des pneus peut être également ajustée une fois arrivé dans une région plus froide.

Dans ce cas, le véhicule doit être laissé à la température ambiante locale pendant au moins une heure avant le contrôle de pression des pneus.

Pour compenser les phénomènes dus à la température ambiante plus froide, augmentez la pression des pneus de 0,14 bar (14 kPa, 2 psi) pour chaque baisse de température de 10°C (20°F).

**Remarque :** *veillez à toujours maintenir une pression de gonflage adaptée lorsque vous vous déplacez dans des régions où les températures ambiantes sont différentes.*

Compensation de la pression des pneus en fonction de la température	
Température ambiante °C (°F)	Compensation de pression en bar (psi, kPa)
20 (68)	voir étiquette
30 (86)	+ 0,14 (2, 14)
40 (104)	+ 0,28 (4, 28)
50 (122)	+ 0,41 (6, 41)

## ÉVITEMENT DES MÉPLATS

Afin de réduire au minimum les plats, la pression des pneus peut être augmentée jusqu'au maximum indiqué sur le flanc des pneus, tant que le véhicule est à l'arrêt. Avant de conduire le véhicule, les pneus doivent être gonflés aux pressions recommandées.

## DÉGRADATION DES PNEUS

Les pneus se dégradent progressivement sous l'effet des rayons UV, des températures élevées, des charges élevées et des conditions ambiantes. Il est recommandé de remplacer les pneus au moins tous les 6 ans à compter de la date de fabrication, même s'il peut s'avérer nécessaire de les changer plus fréquemment.

## UTILISATION DE CHÂÎNES À NEIGE



**Utilisez des chaînes à neige uniquement dans des conditions d'enneigement important, sur de la neige tassée.**



**Ne dépassez jamais 50 km/h (30 mi/h) lorsque des dispositifs de traction sont en place.**



**Ne posez jamais des chaînes à neige sur une roue de secours à usage temporaire.**

Les chaînes à neige homologuées par Land Rover peuvent améliorer la motricité du véhicule sur de la neige tassée dans des conditions de fort enneigement. Elles ne doivent pas être utilisées en tout-terrain.

Si la pose de chaînes à neige s'avère nécessaire, les points suivants doivent être respectés :

- Seules des chaînes à neige homologuées par Land Rover doivent être utilisées. Les tests effectués sur les chaînes à neige Land Rover ont montré qu'elles seules n'endommageaient pas le véhicule. Pour plus d'informations, contactez votre concessionnaire/réparateur agréé.
- Les roues et les pneus montés doivent être conformes aux spécifications de l'équipement d'origine (OE).