Carburant et ravitaillement

MESURES DE SÉCURITÉ

⚠

Évitez d'exposer les vapeurs de carburant à des sources potentiellement inflammables, au risque de provoquer un incendie ou une explosion qui pourrait entraîner des blessures graves, voire mortelles.



Pendant le ravitaillement, coupez le moteur car il s'agit d'une source de températures élevées et d'étincelles électriques.



Éteignez les appareils électroniques de type téléphone mobile ou lecteur de musique.

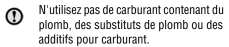


Vous devez éteindre le chauffage auxiliaire à combustion de carburant lorsque vous faites le plein. Sinon, des vapeurs de carburant peuvent provoquer un incendie ou une explosion.



N'utilisez pas le chauffage auxiliaire lorsque le véhicule se trouve dans un endroit clos. Dans le cas contraire, des fumées extrêmement toxiques pourraient s'accumuler et provoquer des pertes de connaissance, voire le décès des personnes se trouvant à proximité.

VÉHICULES À MOTEUR ESSENCE



N'utilisez pas de décapants pour circuit d'alimentation en carburant, sauf s'ils sont homologués par Land Rover.

INDICE D'OCTANE

L'indice d'octane minimum du carburant est de 95 RON. Bien que le véhicule fonctionne avec des indices inférieurs, il se peut que le moteur produise un cliquetis ou cognement prononcé. Si ce cliquetis est très prononcé, il pourrait endommager les circuits du moteur et d'alimentation, ainsi que le système antipollution.

Remarque : un cliquetis léger et occasionnel du moteur lors d'une accélération ou en montée est acceptable.

L'essence sans plomb Super Green Plus 98 RON (lorsqu'elle est disponible) peut être utilisée au lieu du carburant ordinaire sans plomb 95 RON.

Dans certains pays, vous ne trouverez que du carburant à indice d'octane 91 RON. Les véhicules vendus dans ces pays sont réglés pour utiliser ce carburant.

ÉTHANOL



Ce véhicule n'a pas été conçu pour être utilisé avec des carburants contenant plus de 10 % d'éthanol.



N'utilisez pas de carburants E85 (contenant 85 % d'éthanol). Ce véhicule n'est pas équipé d'un dispositif adapté aux carburants contenant plus de 10 % d'éthanol. Si vous utilisez du carburant E85, vous pourriez sérieusement endommager le moteur et le circuit d'alimentation du véhicule.