

Les carburants contenant jusqu'à 10 % d'éthanol (alcool de grain) peuvent être utilisés. Assurez-vous que l'indice d'octane du carburant n'est pas inférieur à celui recommandé pour le carburant sans plomb. La plupart des conducteurs ne remarquent pas de différence en roulant au carburant contenant de l'éthanol. Si vous remarquez une différence, recommencez à utiliser du carburant sans plomb normal.

Brésil uniquement

- ⚠ Ce véhicule n'est pas prévu pour être utilisé avec des carburants contenant plus de 25 % d'éthanol.

Les véhicules destinés au Brésil peuvent utiliser le carburant E22.

MÉTHANOL

- ⚠ Évitez autant que possible d'employer du carburant contenant du méthanol.

Certains carburants contiennent du méthanol (alcool méthylique ou de bois). Si vous utilisez des carburants contenant du méthanol, ils doivent aussi contenir des co-solvants et des inhibiteurs de corrosion pour le méthanol. En outre, n'utilisez pas de carburants contenant plus de 3 % de méthanol, même s'ils contiennent des co-solvants et des inhibiteurs de corrosion. Land Rover décline toute responsabilité concernant les dégâts causés au circuit d'alimentation et les problèmes de performances du véhicule résultant de l'emploi de ces carburants. Ceux-ci risquent d'ailleurs de ne pas être couverts par la garantie.

ETHER MÉTHYLTERTIOBUTYLIQUE (MTBE)

Du carburant sans plomb contenant un composant oxygéné appelé MTBE peut être utilisé à condition que le rapport de MTBE au carburant normal ne dépasse pas 15 %. Le MTBE est un composé à base d'éther, dérivé du pétrole, qui a été spécifié par plusieurs raffineurs comme étant une substance améliorant l'indice d'octane du carburant.

ESSENCE REFORMULÉE

Plusieurs compagnies pétrolières ont annoncé l'existence de carburants reformulés. Ces carburants ont été spécialement conçus pour réduire davantage les émissions des véhicules. Land Rover encourage tous les efforts visant à préserver la qualité de l'air et recommande l'utilisation de carburants reformulés lorsqu'ils sont disponibles.

VÉHICULES À MOTEUR DIESEL

Land Rover vous conseille d'utiliser uniquement des gazoles de première qualité.

Remarque : les véhicules Land Rover peuvent rouler avec un mélange contenant jusqu'à 7 % de biodiesel conformément à la norme européenne EN 590.

TENEUR EN SOUFRE

- ⚠ Si votre véhicule est équipé d'un filtre à particules diesel (DPF), la teneur en soufre maximale ne doit pas dépasser 0,005. L'utilisation d'un carburant incorrect risque d'endommager gravement le DPF.

La teneur en soufre de gazole utilisé dans les véhicules Land Rover ne doit pas dépasser 0,3 % (3000 parts par million).