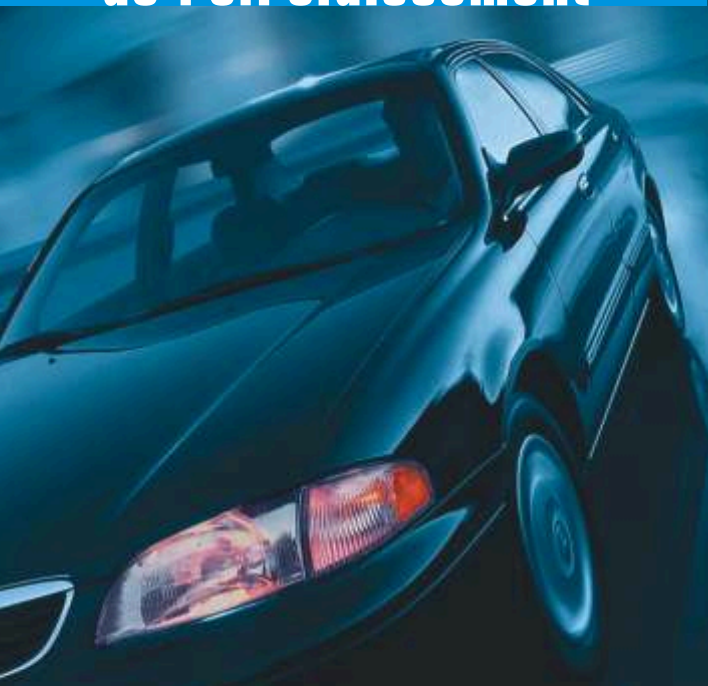


Cooling System Service



Entretien du système de refroidissement



Pouvez-vous voir la différence?

Les avantages d'un service de rinçage du système de refroidissement Wynn's®.



Radiateur encrassé



Radiateur propre

Le problème

- Le liquide de refroidissement se dégrade avec le temps.
- Les dépôts de rouille et de tartre peuvent s'accumuler dans le système de refroidissement.
 - Cela peut entraîner une mauvaise circulation du liquide de refroidissement, la surchauffe et la panne du véhicule.
- La défaillance du système de refroidissement est la principale cause des pannes mécaniques se produisant sur les routes.
- Les services classiques du type « vidange et remplissage » remplacent moins de 50 % du liquide de refroidissement.

N'attendez pas que votre système de refroidissement vous laisse tomber. Faites faire un service de rinçage du système de refroidissement Wynn's®.



Saviez-vous que d'après le Department of Transportation la défaillance du système de refroidissement est la principale cause des pannes mécaniques se produisant sur les routes? Lorsqu'une défaillance du système de refroidissement se produit, cela peut entraîner des réparations très coûteuses.

Le liquide de refroidissement de votre véhicule joue un rôle vital pour assurer le rendement et la longévité de votre véhicule. C'est surtout grâce à lui que votre moteur dissipe la chaleur potentiellement dommageable qui, si elle n'est pas éliminée correctement, peut entraîner une diminution du rendement et, en fin de compte, une panne mécanique. La surchauffe causée par un système de refroidissement défectueux peut aussi entraîner des problèmes de rendement et même des pannes du moteur et de la transmission.

Contrairement à l'huile moteur, la plus grande partie du liquide de refroidissement du moteur n'est pas vidangée lors d'un service classique de vidange et de remplissage. En fait, ce type de service traditionnel ne remplace qu'environ 50 % du liquide de refroidissement usé. Le reste du liquide est emprisonné à l'intérieur du moteur, du radiateur de chauffage et des divers conduits et tuyaux. L'addition de liquide neuf à ce liquide usé peut en fait déloger les dépôts de rouille et de tartre, qui finiront par boucher les conduits et entraîner la surchauffe.

Traitez correctement le système de refroidissement de votre véhicule à l'aide d'un service de rinçage du système de refroidissement Wynn's®.

La solution

- Le service de rinçage du système de refroidissement Wynn's® élimine jusqu'à 95 % du vieux liquide de refroidissement et des contaminants.
- Avant le remplacement du liquide de refroidissement, un nettoyant chimique est ajouté au vieux liquide pour déloger sans danger les dépôts de rouille, de boues et de tartre.
- Après le remplacement du liquide de refroidissement, un produit exclusif est ajouté au liquide de refroidissement neuf pour prévenir la plupart des fuites au niveau du radiateur et du radiateur de chauffage, pour empêcher le moussage et pour lubrifier la pompe à eau.
- L'équipement de remplacement du liquide de refroidissement ultramoderne de Wynn's est approuvé par de nombreux constructeurs de véhicules, et permet d'obtenir un service de rinçage rapide et complet.
- Une fois le service de rinçage du liquide de refroidissement Wynn's terminé, le système de refroidissement de votre véhicule sera de nouveau prêt à affronter les rigueurs de la route.

Le service de rinçage du système de refroidissement Wynn's utilise un équipement spécial que l'on trouve sur le système de refroidissement de votre véhicule. Cet équipement, utilisé de pair avec les produits chimiques exclusifs de Wynn's, permet d'éliminer sans danger le liquide de refroidissement usé et les contaminants. Le liquide neuf est ensuite pompé dans le système de refroidissement avec des traitements exclusifs qui maintiendront le bon fonctionnement de votre système de refroidissement et qui l'aideront à offrir le rendement prévu par le constructeur du véhicule.

