



# MOTEUR

## ENGINE OIL STOP LEAK

Wynn's<sup>MD</sup> Engine Oil Stop Leak est un mélange spécial de produits chimiques formulé pour arrêter et prévenir les fuites d'huile moteur et la combustion d'huile sans démontage. Ce produit revitalise les joints et les joints toriques en caoutchouc et en néoprène, arrête les fuites d'huile au-delà des joints de tige de soupape et réduit la fuite. Convient à tous les moteurs à essence et diesel à quatre temps.



### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES :

- ✓ Réduit et arrête les fuites d'huile
- ✓ Conditionnes les joints
- ✓ Réduit la fumée d'échappement due à la combustion d'huile
- ✓ Aide à protéger le moteur contre les dommages dus à l'épuisement de l'huile

### SPÉCIFICATIONS :

N° de produit : ZW50602

Poids net : 11 FL OZ (325 mL)

Quantité par caisse : 24 unités par caisse

SCANNEZ POUR EN  
SAVOIR PLUS





### LE PROBLÈME :

- Le néoprène et le caoutchouc des véhicules plus anciens peuvent rétrécir et se casser, ce qui permet à l'huile de s'infiltrer autour des joints. Cette huile contribue à la formation de dépôts et à l'évacuation des fumées.
- Les véhicules plus anciens peuvent également développer des petites fuites. Les grades de viscosité plus minces offrent une meilleure économie de carburant, mais sont plus susceptibles de fuir par ces ouvertures.

### LA SOLUTION :

- Wynn's<sup>MD</sup> Engine Oil Stop Leak contient des conditionneurs pour gonfler et ramollir ces composants et améliorer leur capacité à sceller.
- Wynn's<sup>MD</sup> Engine Oil Stop Leak contient une concentration élevée de modificateur de viscosité pour épaissir l'huile moteur, ce qui diminue le risque de fuites.

**Taux d'application et de traitement :** Une bouteille traite la plupart des moteurs de voiture. Pour les moteurs plus gros, traitez à 10 % de la capacité d'huile moteur.

**Instructions :** À la température de fonctionnement ou lorsque le moteur est chaud, ajoutez du contenu à l'huile moteur lorsque le moteur est à l'arrêt. Utilisez à chaque changement d'huile ou au besoin entre les changements d'huile.

**Remarque :** Ce produit est destiné aux anciens moteurs à essence ou diesel. Il ne vise pas à remplacer les réparations mécaniques.