

**Recommandations de sécurité :**

- Toujours porter des lunettes de sécurité.
- Éloigner les vêtements amples et/ou les outils pendant que le moteur tourne.
- Utiliser dans un endroit bien ventilé.
- Ne pas appliquer le nettoyant pour induction sur des moteurs diesels, hybrides ou rotatifs.

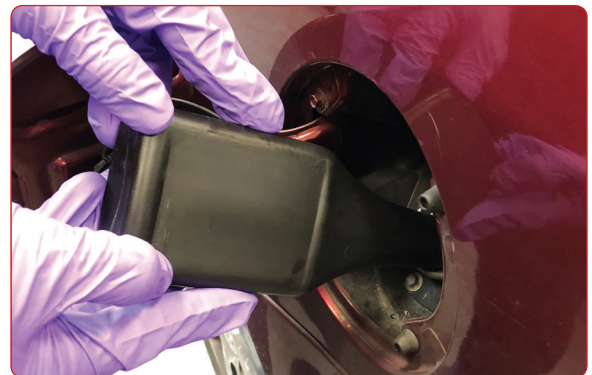
**NOTE: POUR UN TRANSFERT IMMÉDIAT DE PRODUIT  
PAS UN CONTENEUR DE STOCKAGE**

**Informations concernant la bouteille d'administration :**

- Ne modifiez pas la longueur du flexible, car cela aura des répercussions négatives sur la qualité et les délais de l'entretien.
- Inspectez l'embout à vide afin d'y déceler la présence d'éventuels débris.
  - Si des débris sont présents, retirez l'embout à vide du flexible et soufflez de l'air à travers l'embout à vide pour éliminer les débris.
  - Remplacez l'embout à vide sur le flexible et effectuez l'entretien.

**Nettoyant pour système d'alimentation :**

- Versez le contenu de tout le nettoyant du système d'alimentation dans le réservoir de carburant.
- Fixez correctement le bouchon d'essence.

**Sélection de la source de dépression :**

**REMARQUE :** consultez le bulletin d'information sur le produit « Source de dépression appropriée pour les applications du nettoyant d'admission » comme guide.

**N° de réf. : FIC-IA-06-111**

- Repérez une bonne source de dépression du collecteur aussi proche que possible de la plaque d'étranglement pour distribuer le produit nettoyant à induction à tous les cylindres.
- Raccordez la buse d'aération de l'applicateur à la source de dépression sélectionnée.
  - \* Utilisez le flexible le plus court possible pour fixer la buse de l'aérateur à une source de dépression.
- Suspendez le flacon d'induction au-dessus du capot.



### Installation du dispositif de blocage de pédale :

- Démarrez le moteur et laissez-le tourner jusqu'à la température normale de fonctionnement.
- Utilisez un pousse-pédale d'accélérateur ou tout autre moyen approprié pour maintenir un régime de 1 200 à 1 500 tr/min.



### Remplissage de la bouteille d'administration :

- Laissez le moteur tourner et versez tout le contenu du produit nettoyant d'admission et d'induction dans le flacon de CIDD.
- Fermez le bouchon noir du flacon d'induction.
- Lorsque le produit nettoyant commence à traverser le flexible d'entretien, l'entretien de l'admission et de l'induction commence.



### Fin de l'entretien :

- Lorsque le flacon d'induction est complètement vide, augmentez le régime du moteur à 2 000 tr/min pendant 3 minutes, pour purger le produit nettoyant du système.
- Arrêtez le moteur.
- Débranchez la buse de l'aérateur de l'applicateur et rebranchez le tuyau de dépression et tout ce qui a été débranché.
- Effectuez un essai routier de contrôle qualité sur au moins 1 mile.

