



Se munir de gants et de lunettes de protection. Placer le véhicule sur un pont élévateur ou au dessus de la fosse. Débrancher la borne négative de la batterie et libérer l'accès au réservoir d'additif situé à l'arrière sous le coté gauche du véhicule

Application réservoir d'additif origine constructeur (OEM) : sécher le réservoir puis remplir suivant les recommandations du constructeur. Périodicité théorique : tous les 80000 km.
 Conditions de stockage : stocker dans un espace ventilé à une température supérieure à 0°C. Produit stable entre -30°C à 80°C, stocker dans un emballage adapté et hermétiquement clos.
 Produit photosensible : stocker dans un emballage opaque, à l'écart de toute source de lumière (naturelle ou artificielle), de la chaleur et de l'humidité.
 Manipulation : le port de lunettes et de gants spécifiques est recommandé
 Remplissage : à l'aide du kit de remplissage fourni avec le produit.

A : 1ère génération de réservoir B : 2ème génération de réservoir

1. Brancher le tuyau encliquetable du kit de remplissage sur l'encliquetable de la poche
 2. Placer la poche d'additif de filtre à particules en position suspendue et droite afin que le corps de la poche soit totalement étendu.

3. Positionner le bidon d'additif sur un support plus élevé afin de permettre un remplissage par gravité
 4. Une fois le remplissage de la poche de cérine terminé, rebrancher les connectiques et réinitialiser le calculateur.

C : 3ème génération de réservoir (poche de cérine)

1. Brancher le tuyau encliquetable du kit de remplissage sur l'encliquetable de la poche
 2. Placer la poche de cérine en position suspendue et droite afin que le corps de la poche soit totalement étendu.
 3. Positionner le bidon d'additif sur un support plus élevé afin de permettre un remplissage par gravité
 4. Une fois le remplissage terminé débrancher la connectique du kit de remplissage d'additif FAP et laisser la poche reposer en position droite environ 2h à 3h afin que l'ensemble des bulles d'air présentes dans le liquide soit remontées à la surface pour former un trop plein d'air dans le haut de la poche (sur le schéma ci-dessus, une seringue et utilisée, cette seringue n'est pas obligatoire.)
 5. Une fois le remplissage de la poche de cérine terminé, rebrancher les connectiques et réinitialiser le calculateur.

Mentions légales : Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi