

BGS 9702**Version droite****Entonnoir de remplissage pour Urée (AUS 32)****BGS 9731****Version coudée****ATTENTION**

Lisez et comprenez toutes les instructions et informations contenues dans ce manuel. Ne pas tenir compte des instructions et des informations ci-dessous peut entraîner de graves blessures et/ou des dommages matériels. Conservez ce manuel en lieu sûr et sec, afin de pouvoir le consulter ultérieurement.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- L'urée AUS 32 peut causer l'irritation des yeux, de la peau et des voies respiratoires. Notamment, lorsque l'urée a été exposée à des températures supérieures à 50 °C (par ex. en plein soleil), les vapeurs d'ammoniac produites peuvent provoquer une irritation des voies respiratoires et des yeux. Pour cette raison, n'exposez jamais l'urée AUS 32 à des températures élevées et, en cas de contact avec la substance, rincez immédiatement et en abondance les zones affectées avec de l'eau propre.
- Veuillez noter que l'urée AUS 32 peut également endommager les peintures et les matières plastiques en cas de contact prolongé ; rincez donc le plus rapidement possible les surfaces exposées avec de l'eau.
- Si vous allez procéder au remplissage dans un espace renfermé, assurez-vous toujours qu'il y a une ventilation adéquate pour prévenir des irritations.
- Respectez le mode d'emploi et les avertissements figurant sur les récipients.
- Portez toujours des gants et des lunettes de protection lorsque vous allez travailler avec de l'urée AUS 32.
- Consultez le mode d'emploi de votre véhicule et suivez les instructions du fabricant du véhicule.
- Ne stockez jamais l'urée AUS 32 dans des récipients en aluminium, cuivre, alliages de cuivre, acier non allié ou acier galvanisé ; de tels récipients ne sont pas appropriés pour le stockage de l'urée AUS 32. En cas de stockage dans de tels récipients, les composants des métaux peuvent se dissoudre dans l'urée et finir par endommager le système de post-traitement des gaz d'échappement.

COMPOSANTS

- 1 Couvercle d'entonnoir
- 2 Tuyau en matière plastique pour l'actionnement de la soupape de vidange
- 3 Anneau de centrage
- 4 Clapet de vidange
- 5 Bouchon d'obturation (installé sur le véhicule)
- 6 Adaptateur



UTILISATION

1. Retirez le capuchon bleu marqué AUS 32 (5). Vous trouverez la position de montage exacte dans le mode d'emploi du constructeur du véhicule.
2. Vissez l'adaptateur blanc de l'entonnoir sur la buse de remplissage de l'urée AUS 32.
3. Ouvrez le couvercle (1) et versez l'urée AUS 32 dans l'entonnoir, directement à partir du récipient de remplissage.
4. Tirez le tube extérieur (2) en matière plastique vers le haut pour ouvrir le clapet de vidange (4). Le tube en matière plastique (2) est guidé dans l'anneau de centrage (3) pour faciliter l'ouverture et la fermeture du clapet de vidange (4).
5. Fermez le couvercle (1) et laissez la quantité d'urée AUS 32 versée dans l'entonnoir s'écouler dans le réservoir. Remplissez à nouveau l'entonnoir si nécessaire.
6. Dès qu'il reste une quantité résiduelle d'urée AUS 32 dans l'entonnoir et que celle-ci ne s'écoule plus, le réservoir du véhicule est correctement rempli.
7. Ouvrez le couvercle (1)
8. Poussez le tuyau en matière plastique (2) vers le bas pour fermer le clapet de vidange (4).
9. Dévissez l'adaptateur blanc (6) de l'entonnoir de la buse de remplissage d'urée AUS 32. La quantité restante d'urée AUS 32 reste dans l'entonnoir sans s'écouler.
10. Tenez la sortie de l'entonnoir au-dessus du récipient de remplissage, tirez le tube blanc en matière plastique (2) vers le haut pour ouvrir le clapet de vidange (4). La quantité restante d'urée AUS 32 dans l'entonnoir s'écoule maintenant de retour dans le récipient de remplissage.