

### Procédures pour traitement du système de freins pneumatique de la remorque



Vérifier les tuyaux.  
Évacuer l'air des réservoirs de freins de service et refermer les soupapes d'évacuation.



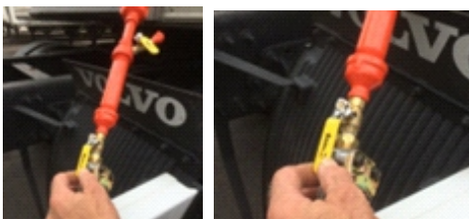
Assurez-vous que toutes les valves de l'Inject-Air sont fermées.



Connecter la main à air de livraison de l'Inject-Air à celle d'alimentation de la remorque (rouge).  
Connecter la main à air d'entrée de l'Inject-Air à celle d'alimentation du tracteur (rouge) ou du compresseur du garage.



Incorporer 50 mL de traitement ALD -3 dans la réserve de l'Inject-Air et fermer la valve. Voir la charte de dosage recommandé à la page 2.



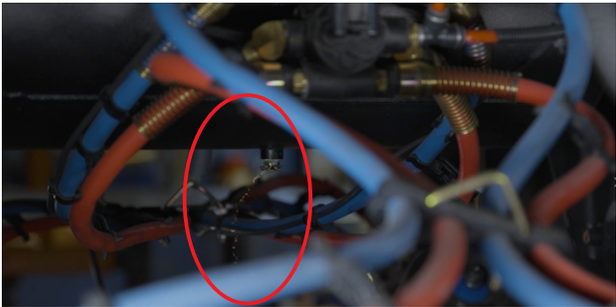
Ouvrir graduellement la valve de contrôle d'air de l'INJECT-AIR et charger le système pendant environ 2 minutes.

# INJECT-AIR

## Guide de l'utilisateur



Après le traitement, faites l'inspection de la remorque, vérifier les fuites (mousse blanche), fermer la valve d'admission d'air, vidanger les réservoirs.



Vidanger les réservoirs (répéter les opérations au besoin) et débrancher la main à air de l'Inject-Air.



Balayez pour consultez les instructions vidéo

Code produit: ACC537RA



### Dosage recommandé à chaque entretien:

Essieu simple	1 x 50 mL = 50 mL	2 essieux	2 x 50 mL = 100 mL
3 essieux	3 x 50 mL = 150 mL	4 essieux	4 x 50 mL = 200 mL

### Désistement

Le manufacturier n'est pas responsable pour tous dommages résultant de l'utilisation de l'Inject-Air.

Le manufacturier n'est pas responsable pour toutes blessures résultant de l'utilisation de l'Inject-Air.

### Mise en garde de sécurité

Portez des gants et des lunettes de sécurité ainsi que le port d'une visière pour une protection accrue du visage et des yeux de l'opérateur. Utiliser toujours l'Inject-Air de manière sécuritaire, prévenant les éclaboussures du ALD-3 vers les humains et les animaux, ainsi que toute zone potentiellement dangereuse du lieu de travail. Renseignez-vous sur l'inflammabilité du ALD-3 utilisé afin de gérer ce produit de façon sécuritaire et adéquate autour des véhicules traités spécialement si d'autres interventions sont effectuées autour des réservoirs à air ou d'autres composantes des systèmes pneumatiques traités. Tout personnel d'entretien doit être formé sur les précautions de sécurité s'appliquant au ALD-3 présent dans l'Inject-Air ainsi que dans les véhicules traités afin de prévenir les blessures et les risques d'incendies. Consultez les fiches technique et signalétique du ALD-3 de Prolab au [www.prolab-technologies.com](http://www.prolab-technologies.com)

### Garantie

L'Inject-Air est garanti contre tout défaut de fabrication pour un (1) an suivant la date d'achat. Toutes défauts résultant d'un montage des pièces inadéquat ou résultant de l'utilisation d'eau, de produits corrosifs, ou de fluides de traitement autre que l'ALD-3 ne seront pas couvertes par la garantie.

Support technique: [info@prolab-technologies.com](mailto:info@prolab-technologies.com)