JUN-30-'89 09:05 ID:VIA RAIL TEL NO:514-861-6463 #4965 #172 P07

CENTRE DE MAINTENANCE DE MONTRÉAL PRODÉDURES DE RÉCUPÉRATION DU LIQUIDE RÉFRIGÉRANT DES SYSTÈMES DE CLIMATISATION

SÉCURITÉ

Toutes les tâches relatives au système de climatisation doivent être effectuées en observant les mesures de sécurité.

Il est important de se tenir hors de portée des ventilateurs, courroies et poulies en cas de démarrage imprévu. Le lieu de travail doit être bien aéré. Il est indispensable de porter des vêtements qui couvre bien ainsi que des lunettes de sécurité. LE LIQUIDE RÉFRIGÉRANT PEUT CAUSER DES BRULURES S'IL VIENT EN CONTACT AVEC LA PEAU. ATTENTION AUX CHOCS ÉLECTRIQUES.

Pompe à vide: Bouteille de récupération de fréon; Manomètres Yous frouversz ci-joint un exemplaire de nos

- Raccorder le flexible du manomètre de basse pression à la bouteille 1. de récupération et le flexible du centre à la pompe à vide.
- 2. Amorcer la pompe, ouvrir le robinet du manomètre de basse pression et celui de la bouteille de récupération. Créer un vide de 20 lb/po2 ou plus. Le manomètre de basse pression du collecteur permet de vérifier ce résultat.
- 3. Avant d'arrêter la pompe, fermer le robinet de la bouteille de récupération. Ensuite, débrancher le flexible du manomètre de basse pression de la bouteille de récupération.