



Aerosol Metal, 390g
060959819405

NON CHLORINATED BRAKE CLEANER/ NETTOYANT POUR FREINS SANS CHLORE

M705C

Will help remove surface contaminants such as brake fluid, oil, and grease from brake linings, drums, other brake parts and C.V. joint assemblies. Can be used without disassembling the brake unit. Degreases quickly. Solvent dries completely.

APPLICATIONS:

- Disc, Drum, ABS Brakes And C.V. Joints
- Powerful Spray
- Low Odour

DIRECTIONS: THIS PRODUCT WILL ATTACK PAINTED SURFACES AND PLASTIC. IF SPRAYED ON. DO NOT RUB SURFACES. FLUSH WITH WATER IMMEDIATELY.

1. Protect rubber or plastic brake parts, seals, and painted surfaces from spray. 2. First turn engine off, then lightly wet down surfaces to be cleaned by spraying in short bursts from a distance of 30 to 60 cm. DO NOT SPRAY ON HOT METAL SURFACES LIKE EXHAUST PIPES. 3. After surfaces have been wetted, continue spraying at a distance of 30 to 45 cm to flush contaminants from surfaces. 4. Spray brake parts thoroughly, then allow to air dry or wipe with soft clean cloth. If deposits are heavy, repeat application.

DANGER: CONTENTS MAY CATCH FIRE. CONTENTS HARMFUL. CONTAINER MAY EXPLODE IF HEATED. Do not smoke. Do not swallow. Do not puncture. Do not burn. Use only in a well-ventilated area. Keep away from flames, such as a pilot light, and any object that sparks, such as an electric motor. Keep out of reach of children. Wear a face mask. Store away from heat.

FIRST AID: If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately Do not induce vomiting.

NOTICE: While this information is presented in good faith and believed to be accurate, Radiator Specialty Company does not guarantee satisfactory results from reliance thereon. The data is offered solely for your information and Radiator Specialty Company disclaims all liability for any loss or damage from its use. Thoroughly test any application according to the product directions and independently conclude satisfactory performance. Nothing contained herein is to be construed as a recommendation to use the product in violation of any patent.

Aide à éliminer les contaminants de surface, comme les liquides pour freins, l'huile, la graisse provenant des garnitures, des tambours, d'autres pièces et des joints homocinétiques. Peut être utilisé sans démonter les freins. Dégraisse rapidement. Le solvant sèche entièrement.

APPLICATIONS:

- Freins à disque, à tambour, ABS et joints homocinétiques
- Plus de vaporisation
- Faible odeur

MODE D'EMPLOI: CE PRODUIT ENDOMMAGE LES SURFACES PEINTES ET LE PLASTIQUE. S'IL SE RÉPAND, NE PAS FROTTER; RINCEZ IMMÉDIATEMENT À L'EAU.

1. Protégez les pièces en caoutchouc ou en plastique, les joints et les surfaces peintes d'un excès de produit. 2. Arrêtez le moteur, puis vaporisez légèrement le produit par courts jets successifs sur la surface à nettoyer, d'une distance de 30 à 60 cm. NE PAS VAPORISER SUR DES SURFACES MÉTALLIQUES CHAUDES, COMME LES TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT. 3. Une fois la surface mouillée, continuer

SUITE AU VERSO

NON CHLORINATED BRAKE CLEANER/ NETTOYANT POUR FREINS SANS CHLORE

M705C

de vaporiser à une distance de 30 à 45 cm pour éliminer les contaminants. 4. Vaporisez généreusement sur les pièces, puis les laisser sécher à l'air ou essuyez avec un chiffon doux. Si les dépôts sont lourds, répéter l'application.

DANGER: LE CONTENU PEUT S'ENFLAMMER. CONTENU NOCIF. CE CONTENANT PEUT EXPLOSER S'IL EST CHAUFFÉ. Ne pas fumer. Ne pas avaler. Ne pas performer. No pas brûler. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Tenir loin des flammes, telle un flamme pilote, et de tout objet produisant des étincelles, tel un moteur électrique. Tenir hors de la portée des enfants. Porter un masque de protection. Conserver loin des sources de chaleur.

PREMIERS SOINS: En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement.

AVIS: Bien que la présente information soit présentée de bonne foi et réputée exacte, Radiator Specialty Company of Canada ne garantit pas de résultats satisfaisants fondés sur cette information. Les données ne sont fournies qu'à titre informatif et Radiator Specialty Company of Canada décline toute responsabilité relative à toute perte ou tout dommage résultant de leur utilisation. Tester rigoureusement toutes les applications selon le mode d'emploi du produit et conclure indépendamment si son rendement est satisfaisant. Aucun de ces renseignements ne sera interprété comme une recommandation d'utiliser le produit en violation de tout brevet.