

CONTENTS MAY CATCH FIRE. CONTENTS HARMFUL. CONTAINER MAY EXPLODE IF HEATED. MAY IRRITATE SKIN. Keep out of reach of children.

FIRST AID TREATMENT: Contains Isohexane and Petroleum Distillates. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If on skin, rinse well with water.

LE CONTENU PEUT S'ENFLAMMER. CONTENU NOCIF. CE CONTENANT PEUT EXPLOSER S'IL EST CHAUFFÉ. PEUT IRRITER LEA PEAU. Tenir hors de la portée des enfants.

PREMIERS SOINS : Contient de isohexane et des distillats de pétrole. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau.

- Safely Cleans & Protects Sensors
- Improves Fuel Economy
- Plastic Safe. Residue Free.

- Nettoie et protège les débitmètres en toute sécurité
- Augmente l'économie d'essence
- Sans danger pour le plastique. Ne laisse aucun résidu.

DIRECTIONS: READ ENTIRE LABEL BEFORE USING THIS PRODUCT.

1. Turn off ignition. 2. Locate your Mass Air Flow Sensor (MAF) between the air box and throttle body. 3. Unplug MAF wire harness. 4. Remove MAF housing. 5. Place shop towel under MAF to catch any run-off. 6. With straw attached, apply 10-15 sprays of CRC SensorKleen onto hot wires or hot plate. 7. Spray all sides of the MAF sensor, cleaning all wires and connectors. 8. Reassemble MAF and allow to dry thoroughly before restarting vehicle. 9. For best results clean MAF Sensor each time your air filter is cleaned or changed.

THIS CONTAINER IS NOT CHILD-RESISTANT WHEN THE TUBE IS USED. REMOVE AND STORE TUBE IN THE HOLDER PROVIDED.

MODE D'EMPLOI : LIRE L'ÉTIQUETTE EN ENTIER AVANT D'UTILISER CE PRODUIT.

1. Arrêtez le moteur. 2. Trouvez l'emplacement du débitmètre d'air massique qui est situé entre le boîtier du filtre à air et le boîtier d'injection. 3. Débranchez le faisceau de fils du débitmètre. 4. Retirez le boîtier du débitmètre. 5. Placez un chiffon sous le débitmètre pour absorber les écoulements. 6. Après avoir inséré la paille dans l'aérosol, appliquez entre 10 et 15 jets de SensorKleen sur la plaque ou les fils du débitmètre. 7. Vaporisez le produit sur tous les côtés du débitmètre. Cela permettra de nettoyer tous ses fils et connecteurs. 8. Réassemblez le débitmètre et attendez qu'il soit bien sec avant de redémarrer le moteur. 9. Pour obtenir des résultats optimaux, nettoyez votre débitmètre d'air massique à chaque nettoyage ou changement de votre filtre à air.

AVEC LE TUBE, LE CONTENANT N'EST PLUS UN CONTENANT PROTÉGÉ ENFANTS. RETIRER LE TUBE ET LE PLACER DANS LE SUPPORT FOURNI.



©2012 CRC Canada Co. Made in U.S.A./
2-1246 Lorimar Drive. Fait aux E.-U.
Mississauga, ON L5S 1P2 CRC #599C
www.crc-canada.ca 12A

Makers of Genuine
BRÄKLEEN®



SensorKleen™/MC

Mass Air Flow Sensor Cleaner
Nettoyant pour débitmètre d'air massique



EXTREME DANGER/DANGER EXTRÊME

VERY FLAMMABLE/TRÈS INFLAMMABLE

POISON

CONTENTS UNDER PRESSURE/CONTENU SOUS PRESSION

PART/PIÈCE 75111 **128 g**