



Aerosol Metal, 454 g
060959502017

ENGINE BRITE® ENGINE DEGREASER/ ENGINE BRITE® NETTOYEUR DE MOTEUR EB1C

CLEAN ENGINES RUN COOL, LOOK NEW AND LAST LONGER!

APPLICATIONS:

- Cleans Dirty, Greasy Engines
- Original Self-Emulsifying Formula

DIRECTIONS: IMPORTANT: Do not use Engine Brite® on asphalt driveway, rubber tile or other surfaces affected by petroleum solvents. **NOTE:** Never start your engine after you have applied ENGINE BRITE® until entire engine and exhaust system parts are properly rinsed. Rinsing is necessary to clean engine and to avoid potential fire hazards and eliminate odor. 1. Engine must be off and cool. 2. Cover distributor, electronic components, carburetor and air intake systems. Care must be taken with all underhood wiring and electronic sensors or components. Minimize rinse water which can cause performance problems. Exposed electrical conductors (cracked or frayed wires or EC unit) can short circuit. 3. Spray generously on dry engine. Wipe any overspray from exterior body surfaces with a wet cloth at once to avoid dewaxing or streaking paint. 4. Allow Engine Brite® to soak for 10 to 15 minutes (Brush unusually heavy deposits). 5. Rinse with a fine stream of water from top down. 6. When rinsing is completed, remove all covers and replace any removed parts. Start engine immediately and idle 15 minutes to assure complete drying.

DANGER: CONTENTS HARMFUL. CONTAINER MAY EXPLODE IF HEATED. MAY IRRITATE EYES. MAY IRRITATE SKIN. Do not swallow. Do not breathe fumes. Do not puncture. Do not burn. Do not get in eyes. Do not get on skin or clothing. Keep out of reach of children. Use only in a well-ventilated area. Wear a mask. Store away from heat.

FIRST AID: If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. If person is alert, do not induce vomiting. If breathed in, move person into fresh air. If in eyes, rinse with water for at least 15 minutes. If on skin, rinse well with water.

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.

UN MOTEUR PROPRE A UNE MEILLEURE APPARENCE, FONCTIONNE À UNE PLUS BASSE TEMPÉRATURE, ET DURE PLUS LONGTEMPS!

APPLICATIONS:

- Nettoie les moteurs sales et gras
- Formule originale auto-émulsifiante

MODE D'EMPLOI: IMPORTANT: Ne pas vaporiser Engine Brite® sur des entrées de cour en asphalte, des carreaux en caoutchouc, ou toutes autres surfaces attaquées par des solvants du pétrole. **REMARQUE:** Après l'application de Engine Brite®, ne jamais mettre le moteur en marche avant que le moteur entier et toutes les pièces du système d'échappement ont été convenablement rincés. Un rinçage est nécessaire pour que le moteur soit nettoyé, pour l'élimination des odeurs, et pour éviter tout risque d'incendie. 1. Le moteur doit être arrêté et froid. 2. Recouvrir le distributeur, les composantes électriques, le carburateur et l'entrée d'air. Veillez à protéger tout le cablage et les composants et capteurs électroniques sous le capot. Minimiser la consommation d'eau de rinçage, pour éviter les problèmes de performance. Des court-circuits peuvent se former entre les conducteurs électriques exposés (unité de commande électronique, fils à isolant fissuré ou détérioré).

SUITE AU VERSO



Aérosol Métal, 454 g
060959502017

ENGINE BRITE® ENGINE DEGREASER/ ENGINE BRITE® NETTOYEUR DE MOTEUR EB1C

3. Pulvérisez le produit sur le moteur sec, sans parcimonie. Enlevez immédiatement avec un chiffon humide tout excès de pulvérisation sur les surfaces extérieures de la carrosserie, pour éviter la dissolution d'une couche de cire ou la détérioration de la peinture. 4. Laissez le produit Engine Brite® agir pendant 10 à 15 minutes. (Travaillez avec un pinceau sur les grosses accumulations). 5. Rincez avec un fin jet d'eau, en commençant par le dessus. 6. Lorsque l'opération est terminée, enlevez tous les articles de recouvrement et protection placés au début, et réinstallez toute pièce déposée. Mettre le moteur en marche immédiatement; laissez le moteur fonctionner au ralenti pendant 15 minutes pour qu'il sèche complètement.

DANGER: CONTENU NOCIF. CE CONTENANT PEUT EXPLOSER S'IL EST CHAUFFÉ. PEUT IRRITER LES YEUX. PEUT IRRITER LA PEAU. Ne pas avaler. Ne pas respirer les émanations. Ne pas perforer. Ne pas brûler. Évitez tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Tenir hors de la portée des enfants. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Portez un masque. Conservez loin des sources de chaleur.

PREMIERS SOINS: En cas d'ingestion, appelez immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Si la personne est consciente, ne pas provoquer le vomissement. En cas d'inhalation, transportez à l'air frais la personne exposée. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau.

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. Testez 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.