



CEB1C    Aerosol, 453 g  
060959819368

## ENGINE PROTECTOR SHINE / PROTECTEUR DE MOTEUR LUSTRE

**GUNK® Engine Protector Shine** is a 2 in 1 engine cleaner & detailer with a pleasant citrus scent. It contains the natural cleaning power of pure orange oil. Engine Protector helps wash away grease, dirt and grime that accumulates on today's engines. When used as directed it will also leave an attractive detailer's satin-like finish on under hood surfaces such as hoses, plastic and metal parts. Contains no silicones. Safe for cars, trucks, RV's machinery. Safe on most under hood rubber, plastic and paint when used as directed.

### DIRECTIONS: FOR DEGREASING & CLEANING

1, Engine must be off and cool. Spray product liberally and directly on surfaces and linkages until clean. 2. Care must be taken with all under hood wiring and electronic sensors or components. Cover any open carburetor or intake system openings. Cover exposed electrical and electronic components. Minimize rinse water that can cause performance problems. 3. Shake well and apply generously to dry engine. Wipe overspray from exterior body surfaces with a wet cloth at once to avoid de-waxing or streaking paint. 4. Allow degreaser to soak for 10 to 15 minutes. Brush unusually heavy deposits. 5. Rinse with a fine stream of water from top down. 6. When complete, remove protective coverings and replace any removed parts. Start engine and idle 15 minutes to assure complete drying.

### FOR DETAILING & LIGHT CLEAN-UP:

With engine turned off, cool and dry, spray this product on a clean cloth and wipe surfaces. Lightly spray directly onto the surfaces for a higher shine.

**CAUTION:** 1. Do not start your engine until after you have rinsed the entire engine and removed any protective covering from components. Rinsing is necessary to properly clean engine and to avoid potential fire hazard. 2. CEB1C will soften and damage asphalt, blacktop or similar surfaces. CEB1C will de-wax fog or streak certain automotive and household paints and varnishes. Using soap and water wash CEB1C from these areas to avoid discoloration or damage.

**DANGER:** CONTENTS MAY CATCH FIRE. DANGER OF COMBUSTION. CONTAINER MAY EXPLODE IF HEATED. MAY IRRITATE EYES. MAY IRRITATE SKIN. DANGEROUS FUMES FORM WHEN MIXED WITH OTHER PRODUCTS. Do not mix with bleach or any other household chemicals. Do not smoke. Do not puncture. Do not burn. Do not get in eyes. Do not get on skin or clothing. Do not breathe fumes. 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. Materials such as rags used with this product may begin to burn by themselves. After use, put rags in water or lay flat to dry, then discard. Store away from heat. Keep out of reach of children.

**FIRST AID:** If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If in eyes, rinse with water for at least 15 minutes. If on skin, rinse well with water.

**GUNK® Protecteur de moteur lustre est un nettoyant double usage qui offre une agréable odeur d'agrumes. Il renferme le pouvoir nettoyant naturel de l'huile d'orange pure. Il disperse et dissout la graisse et la saleté qui s'accumulent sur les moteurs modernes.**

SUITE AU VERSO

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. / 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.



CEB1C Aerosol, 453 g  
060959819368

# ENGINE PROTECTOR SHINE / PROTECTEUR DE MOTEUR LUSTRE

Lorsqu'il est utilisé selon le mode d'emploi, ce produit laisse aussi un fini lustré plaisant sur les surfaces sous le capot, comme les conduites ainsi que les pièces en plastique et métalliques. Il ne contient aucune silicone. On peut l'employer sans danger pour les voitures, les camions, les véhicules récréatifs et l'équipement. Il ne présente aucun risque pour la plupart des éléments en caoutchouc et en plastique se trouvant sous le capot ainsi que pour la peinture, quand il est utilisé selon le mode d'emploi.

## MODE D'EMPLOI: DÉGRAISSAGE ET NETTOYAGE

1. Le moteur doit être éteint et froid. 2. Prendre garde au câblage ainsi qu'aux capteurs ou composants électroniques à découvert. Rincer en utilisant le moins d'eau possible pour ne pas nuire au fonctionnement du moteur. 3. Bien agiter puis appliquer généreusement sur le moteur sec. Essuyer immédiatement avec un chiffon humide tout produit répandu sur la carrosserie pour éviter d'enlever la cire ou de laisser des traces sur la peinture. 4. Laisser agir le produit pendant 10 à 15 minutes. Enlever avec une brosse l'excès de saleté. 5. Rincer vers le bas d'un jet d'eau fin. 6. Après le rinçage dégager les éléments protégés et remettre en place les pièces qui ont été enlevées. Démarrer le moteur et le laisser tourner pendant 15 minutes, jusqu'à ce qu'il soit entièrement sec.

## ESTHÉTIQUE ET NETTOYAGE LÉGER

Éteindre le moteur puis une fois qu'il est froid et sec, vaporiser ce produit sur un chiffon propre et essuyer les surfaces. Pour donner plus de lustre, vaporiser directement sur ses surfaces.

**MISE EN GARD :** 1. Ne pas démarrer le moteur tant qu'il n'a pas été entièrement protégé n'ont pas été dégagés. Le rinçage est nécessaire pour nettoyer correctement le moteur et éviter le risque d'incendie. 2. Le produit CEB1C ramollit et endommage l'asphalte, les revêtements bitumineux ou des surfaces semblables. Il enlève la cire de certaines peintures d'automobile et à usage ménager et de certains vernis, ou y laisse une couche brumeuse ou des traces. Afin d'éviter de décolorer ou d'endommager ces surfaces, utiliser de l'eau et du savon pour faire disparaître le CEB1C.

**DANGER:** LE CONTENU PEUT S'ENFLAMMER. DANGER DE COMBUSTION. CE CONTENANT PEUT EXPLOSER S'IL EST CHAUFFÉ. PEUT IRRITER LES YEUX. PEUT IRRITER LA PEAU. DÉGAGE DES ÉMANATIONS DANGEREUSES LORSQUE MÉLANGÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS. Ne pas mélanger avec un agent de blanchiment ou des d'autres produits chimiques pour la maison. Ne pas fumer. Ne pas perforez. Ne pas brûler. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Ne pas respirer les émanations. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Tenir loin des flammes, telle une flamme pilote, et de tout objet produisant des étincelles, tel un moteur électrique. Les matériaux, utilisés avec ce produit, tels les chiffons, peuvent s'enflammer spontanément. Après utilisation, mettre les chiffons dans l'eau ou les sécher à plat, puis les jeter. Conserver loin des sources de chaleur. Tenir hors de la portée des enfants.

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

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. / 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.