



GUNK® INSTANT PARTS CLEANER & DEGREASER

PCD14TC



PCD14TC Aerosol, 396 g
060959820272

Quickly cleans and degreases metal parts, tools, equipment and brakes. Powered by an ergonomic, high pressure trigger, the heavy duty cleaning agent instantly removes oil, dirt build up, sludge, grease, brake fluid, gum and varnish. Dries ultra fast with no residue. Ideal for metal parts, tools, carburetors, air intakes, throttle bodies, brake drums, rotors and calipers. Brake pads or linings that have been damaged (impregnated) with oil or grease should be replaced, not cleaned. To help impede the release of asbestos dust and other airborne particular matter, follow the DIRECTIONS for use carefully. Professional Users must read the SDS before using this product. SDS available at solvewithb.com

APPLICATIONS:

- Ultra-fast drying no-residue formula
- Instantly cleans & degreases metal parts, tools, equipment & brakes
- High-pressure trigger with ergonomic design helps reduce hand fatigue
- Heavy duty cleaning agent
- Zero chlorinated solvents
- Safe on unpainted metal parts

DIRECTIONS: IMPORTANT: THIS PRODUCT WILL ATTACK PAINTED SURFACES, RUBBER COMPONENTS, AND PLASTIC—FLUSH WITH WATER IMMEDIATELY. **DIRECTIONS:** ALWAYS WEAR EYE PROTECTION WHILE USING THIS PRODUCT. Do not spray onto mass airflow sensors. They require cleaning with special solvents to ensure proper performance. **CARBURETORS AND THROTTLE BODIES**—With engine off and cool, clean the outside and linkages. Start the engine, and with the engine running—spray into and around throat to clean throttle plate area. Avoid spraying on plastic parts or electrical connections near or on the throttle body/air intake. Wipe excess spray off immediately if overspray occurs. **BRAKES**—Turn off engine. Protect rubber or plastic brake parts, seals and painted surfaces from spray. Spray short bursts from a distance of 46-61 cm to wet parts. Continue spraying at a distance of 30-46 cm to flush contaminants from surface. Spray brake parts thoroughly and allow to air dry or wipe with a soft clean cloth. If deposits are heavy, repeat application. **ALL OTHER METAL PARTS**—Spray and wipe or air dry. **WILL NOT HARM CATALYTIC CONVERTERS AND OXYGEN SENSORS. DO NOT SPRAY ON HOT METAL SURFACES LIKE EXHAUST PIPES.**

DANGER AND FIRST AID: DANGER! Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation. May cause drowsiness or dizziness. Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Do not pierce or burn, even after use. Avoid breathing mist or vapour. Wash exposed skin thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear eye/face protection. **IF INHALED:** Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell. **IF IN EYES:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Store locked up. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Dispose of contents/container in accordance with local regulation.

NOTICE: While this information is presented in good faith and believed to be accurate, Blumenthal Brands Integrated, LLC does not guarantee satisfactory results from reliance thereon. The data is offered solely for your information and Blumenthal Brands Integrated, LLC 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.





PCD14TC Aerosol, 396 g
060959820272

NETTOYANT ET DÉGRAISSANT INSTANTANÉ POUR PIÈCES GUNK^{MD} PCD14TC

Ce produit à haut rendement nettoie et dégraisse rapidement les pièces de métal, les outils, l'équipement et les freins. Activé par une gâchette ergonomique à pression élevée, il déloge instantanément l'huile, la graisse, le vernis, la gomme, le cambouis, la saleté accumulée et le liquide de freins. Sa formule à séchage ultra-rapide et sans résidus est idéale pour les pièces de métal, les outils, les carburateurs, les prises d'air, les corps de papillon des gaz, ainsi que les tambours, disques et étriers de freins. Les garnitures et plaquettes de freins imprégnées d'huile ou de graisse sont endommagées et doivent donc être remplacées au lieu d'être nettoyées. Pour aider à empêcher la libération de poussière d'amiante ou d'autres particules aéroportées, suivre attentivement le MODE D'EMPLOI. Les utilisateurs professionnels doivent consulter la fiche signalétique du produit avant l'emploi. Fiche signalétique disponible à solvewithb.com

APPLICATIONS :

- Séchage ultra-rapide formule sans résidus
- Nettoie et dégraisse instantanément les pièces de métal, les outils, l'équipement et les freins
- Gâchette à pression élevée avec conception ergonomique pour réduire la fatigue des mains
- Puissant agent nettoyant
- Aucun solvant chloré
- Sans danger pour les pièces de métal non peintes

MODE D'EMPLOI : IMPORTANT : CE PRODUIT ENDOMMAGE LES SURFACES PEINTES, LES PIÈCES EN CAOUTCHOUC ET LE PLASTIQUE. EN CAS DE CONTACT, RINCER IMMÉDIATEMENT À L'EAU. MODE D'EMPLOI : TOUJOURS PORTER DES LUNETTES PROTECTRICES À L'EMPLOI DE CE PRODUIT. Ne pas pulvériser sur les capteurs de débit de masse d'air, qui doivent être nettoyés avec des solvants spéciaux pour donner leur plein rendement. **CARBURATEURS ET CORPS DE PAPILLON :** Une fois le moteur éteint et refroidi, nettoyer l'extérieur du corps et la tringlerie. Démarrer le moteur et le laisser tourner. Pulvériser le produit dans l'ouverture du boîtier et autour de celle-ci afin de bien nettoyer le papillon et la zone de contact. Éviter de pulvériser sur les pièces de plastique ou les contacts électriques situés sur le corps de papillon et la prise d'air ou près de ceux-ci. En cas d'éclaboussures, essuyer immédiatement tout excédent de produit. **FREINS :** Éteindre le moteur. Avant l'emploi, protéger les pièces de plastique et de caoutchouc, les joints et les surfaces peintes contre les éclaboussures. Mouiller les pièces en pulvérisant le produit par courts jets successifs à une distance de 46 à 61 cm, puis continuer de pulvériser à une distance de 30 à 46 cm pour déloger les contaminants en surface. Pulvériser généreusement sur les pièces, puis laisser sécher à l'air ou essuyer avec un chiffon doux et propre. Si les dépôts sont épais, répéter l'application. **TOUTES LES AUTRES PIÈCES DE MÉTAL :** Pulvériser sur la surface, puis essuyer ou laisser sécher à l'air. **CE PRODUIT N'ENDOMMAGE PAS LES CONVERTISSEURS CATALYTIQUES NI LES SONDES D'OXYGÈNE. NE PAS PULVÉRISER SUR DES SURFACES MÉTALLIQUES CHAUDES, COMME LES TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT.**

DANGER ET PREMIERS SOINS : DANGER ! Aérosol extrêmement inflammable. Contient un gaz sous pression ; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Peut provoquer de la somnolence ou des vertiges. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Éviter de pulvériser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'inflammation. Ne pas perforer ni brûler, même après usage. Éviter de respirer les brouillards ou les vapeurs. Laver soigneusement la peau exposée après manipulation. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter un équipement de protection des yeux / du visage. **EN CAS D'INHALATION :** Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :** Rincer avec précaution avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin. Entreposer dans un endroit bien ventilé. Garder le contenant bien fermé. Garder sous clef. Protéger du soleil. Éviter l'exposition à des températures excédant 50 °C / 122 °F. Éliminer le contenu / récipient dans le lieu d'élimination conformément à la réglementation locale.

AVIS: Bien que ces informations soient présentées de bonne foi et considérées comme exactes, Blumenthal Brands Integrated, LLC ne garantit pas des résultats satisfaisants de leur confiance. Les données sont fournies uniquement pour votre information et Blumenthal Brands Integrated, LLC décline toute responsabilité pour toute perte ou dommage résultant de leur utilisation. Testez soigneusement toute application selon les directions du produit et conclure indépendamment des performances satisfaisantes. Rien dans le présent document ne doit être interprété comme une recommandation d'utiliser le produit en violation de tout brevet.