



GUNK® HYDRO SEAL® II HEAVY DUTY PARTS CLEANER

HS3C, HS3KC, HS5KC, HS5LBC, HS8C

Powerful parts cleaning compound with special brightening agent. Safe on all metals, including carbon steel, stainless steel, aluminum, brass, copper, nickel and chrome. SDS available at solvewithb.com



APPLICATIONS:

- Non-chlorinated, non-corrosive
- Removes grease, grime, carbon, varnish & deposits
- Safe on all metals
- No ozone depleting vapors

DIRECTIONS: CAUTION: NOT FOR USE ON PLASTICS OR RUBBER. USE TO CLEAN CARBURETORS, PISTONS, RODS, PUSH RODS, CYLINDER HEADS, TRANSMISSION PARTS, OIL PAN, DIFFERENTIAL PARTS, BELL HOUSINGS, ETC. To aid cleaning action and lengthen active life of HYDRO SEAL® II, wipe off heavy residues of mud, grease and oil before soaking. Keep container covered to prevent evaporation. DO NOT HEAT OR AGITATE WITH COMPRESSED AIR - THIS PRODUCT SHOULD BE USED AT ROOM TEMPERATURES. Cold temperatures lessen the cleaning effectiveness and prolong soaking times required. As with all solvents, safety goggles and gloves should be worn when handling. 1. Place parts in cleaning basket and soak in HYDRO SEAL® II UNTIL CLEAN. Soak parts below surface. (Periodic lifting, shaking and rotating of cleaning basket with parts will speed up cleaning action.) 2. Brush heavy deposits and continue soaking. Check the cleaning progress by lifting the basket and examining the parts. 3. When parts are clean, rinse with water. Dry parts with towels. To protect cleaned parts from rusting, spray with a light film of Liquid Wrench® SUPER LUBRICANT.

DANGER AND FIRST AID: DANGER! Combustible liquid. Harmful in contact with skin or if inhaled. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation. May cause drowsiness or dizziness. Suspected of causing cancer. May damage the unborn child. Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. – No smoking. Avoid breathing mist or vapours. Wash hands and face thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear protective gloves/clothing and eye/face protection. If exposed or concerned: Get medical advice/ attention. IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician. Do NOT induce vomiting. IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water. Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. 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. Dispose of contents/container in accordance with local regulations.

PRODUCT INFORMATION SHEET • 12/20/2019

HS3C	Plastic jug, 3.78 L 060959819030
HS3KC	Pail with basket, 6.62 L 060959012509
HS5KC	Pail with basket, 18.9 L 060959012516
HS5LBC	Pail without basket, 18.9 L 060959819054
HS8C	Drum, 189.2 L 060959012530

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.





NETTOYANT PUISSANT POUR PIÈCES HYDRO SEAL^{MD} II GUNK^{MD}

HS3C, HS3KC, HS5KC, HS5LBC, HS8C

Composé puissant pour nettoyer les pièces avec agent d'avivage spécial. Sans danger pour les métaux y compris l'acier ordinaire, l'acier inoxydable, l'aluminium, le laiton, le cuivre, le nickel et le chrome. Fiche signalétique disponible à solvewithb.com



APPLICATIONS :

- Sans chlore, non corrosif
- Déloge la graisse, crasse, carbone, vernis et dépôts
- Sans danger pour les métaux
- Ne produit aucune vapeur appauvrissant la couche d'ozone

MODE D'EMPLOI : MISE EN GARDE : NE PAS APPLIQUER SUR DU PLASTIQUE OU DU CAOUTCHOUC. LE PRODUIT SERT À NETTOYER LES CARBURATEUR, PISTON, BIELLE, TIGE-POUSOIR, CULASSE, PIÈCES DE DIFFÉRENTIEL, CARTER D'EMBRAYAGE, ETC. **MODE D'EMPLOI :** Avant d'utiliser le produit, essuyer les résidus de graisse, de saleté et d'huile afin de faciliter et de prolonger l'action nettoyante d'HYDRO SEAL^{MD} II. Garder le contenant fermé afin d'empêcher l'évaporation du produit. CHAUFFER OU AGITER LE CONTENANT AVEC DE L'AIR COMPRIMÉ. LE PRODUIT DOIT ÊTRE UTILISÉ À LA TEMPÉRATURE DE LA PIÈCE. Les températures froides diminuent l'efficacité du produit nettoyant et prolongent la durée du trempage. Comme pour tous les solvants, porter des lunettes et des gants de protection pour manipuler le produit. **1.** Placer les pièces dans un bac à nettoyer et les faire tremper dans HYDROSEAL^{MD} II jusqu'à ce qu'elles soient propres. Les immerger dans le produit. (Pour accélérer l'action nettoyante, soulever, agiter et tourner occasionnellement le bac. **2.** Utiliser une brosse pour déloger les gros dépôts et faire tremper plus longtemps. Vérifier si les pièces sont propres. **3.** Lorsque les pièces sont propres, les rincer à l'eau, puis les sécher avec une serviette. Pour protéger les pièces propres de la rouille, vaporiser une mince couche de SUPER LUBRIFIANT Liquid Wrench^{MD} sur celles-ci.

DANGER ET PREMIERS SOINS : DANGER! Liquide combustible. Nocif en cas de contact cutané ou en cas d'inhalation. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Susceptible de provoquer le cancer. Peut nuire à l'enfant à naître. Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. 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 respirer les brouillards ou les vapeurs. Bien laver les mains et le visage après la manutention. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection/vêtements de protection et un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin. EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Ne PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser. EN CAS D'INHALATION: Déplacer la victime à l'air frais et garder en position confortable pour 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 les contenants bien fermés. Garder sous clef. Éliminer le contenu/réceptacle dans le lieu d'élimination conformément à la réglementation locale.

HS3C	Bouteille, 3,78 L 060959819030
HS3KC	Seau avec panier, 6,62 L 060959012509
HS5KC	Seau avec panier, 18,9 L 060959012516
HS5LBC	Seau sans panier, 18,9 L 060959819054
HS8C	Baril, 189,2 L 060959012530

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.

