



Produit Multifonction



400 ml

L' Indispensable de la boîte à outil des PRO & des Bricoleurs !!

La formule spécifique et exclusive du produit Multifonction WD-40® lui permet une utilisation tout terrain aussi bien comme nettoyant, dégrissant, lubrifiant ou pour lutter contre l'humidité et la corrosion.

Spray ECO de 400ml avec paille d'approche pour les travaux de précision.

Reference: OO99WDLU04

Le Produit Multifonction WD-40® est un composé spécialement étudié pour éliminer l'humidité et protéger tous les métaux soumis à différentes conditions pouvant impliquer une corrosion.

Le produit Multifonction vous est proposé ici en Spray de 400ml pour des travaux réguliers mais vous pouvez également les trouver sur notre site en 200ml, 500ml en spray classique ECO ainsi qu'en Spray PRO avec flexible intégré.

Le produit multifonction WD40 agit également comme lubrifiant léger et libère, par imprégnation, tous mécanismes, roulements, agrafes, charnières, boulons, etc. même ceux pris en masse par la rouille.

ANTI-HUMIDITÉ:

La forte adhérence du Produit Multifonction WD-40® au métal permet d'établir une barrière parfaite et durable contre l'humidité.

Sa grande fluidité et la projection du Spray lui permet de s'infiltrer sous l'humidité en la chassant et couvrant complètement les surfaces, y compris les irrégularités microscopiques.

Grâce à ces facultés uniques, le Produit Multifonction WD-40® élimine rapidement les courts circuits induits par l'humidité.

ANTICORROSION:

Le film formé par le Produit Multifonction WD-40® assure une protection contre l'eau, l'humidité et leurs effets corrosifs.

Il protège de l'oxydation et de toute forme de corrosion, même dans les conditions les plus extrêmes. Cette action est durable et préventive.



NETTOYANT:

Sur toute surface non poreuse, le Produit Multifonction WD-40® enlève facilement les taches de graisse, de goudron, de colle ... Il s'introduit sous la saleté en l'éliminant, et ce, sans dépôt d'agents corrosifs. Il peut être utilisé sur toutes les surfaces métalliques et plastiques.

DÉGRIPPANT:

Le Produit Multifonction WD-40® desserre les pièces grippées et débloque les mécanismes rouillés, coincés ou gelés. Son extrême fluidité lui permet de pénétrer très rapidement par capillarité dans les moindres porosités du métal et de traverser la rouille et la corrosion.

Sa forte adhérence au métal et ses propriétés lubrifiantes assurent ensuite le fonctionnement constant des pièces libérées.

LUBRIFIANT:

Un des composants principaux du Produit Multifonction WD-40® est un lubrifiant actif et permanent.

Il ne contient ni silicone, ni lanoline, ni aucun autre additif attirant la poussière ou la saleté. Les pièces et mécanismes sont donc lubrifiés proprement.

Utilisation de WD40 Multi matériaux:

Presque tous les matériaux réagissent au Produit Multifonction WD-40® comme ils le feraient à des distillats pétroliers aliphatiques s'ils étaient exposés de la même façon, c'est-à-dire :

Pulvérisation, bain rapide ou immersion prolongée. Les meilleurs résultats seront obtenus lorsque la surface est nettoyée. L'essence minérale, le diluant pour laque, le dégraissage à la vapeur ou le nettoyeur alcalin conviennent.

Le Produit Multifonction WD-40® ne contient pas de silicone ni de PTFE.

SUR CAOUTCHOUC : Aucun effet visible sur les surfaces sur différents types de caoutchouc pulvérisés avec le Produit Multifonction WD-40®. Certains caoutchoucs gonfleront s'il y subissent une immersion prolongée.

SUR ACIER HAUTE RÉSISTANCE : Certifié comme étant SANS DANGER selon le Test d'Effusion d'Hydrogène de Lawrence.

SUR SURFACES PEINTES : Plusieurs types de peintures sur différentes surfaces ont été exposées au Produit Multifonction WD-40® sans aucun effet. Les revêtements à base de cire peuvent être ramollis par le produit.

SUR TISSUS : Les tissus suivants ont été exposés au Produit Multifonction WD-40® et n'ont souffert d'aucun effet, mis à part de légères tâches qui ont pu être enlevées rapidement avec du naphta ou des solvants pour nettoyage à sec : nylon, orlon, laine, Dacron®, coton.

SUR PLASTIQUES : Les plastiques suivants ont été immergés dans le Produit Multifonction WD-40® durant 168 heures sans effet visible : polyéthylène, Formica®, epoxy, Delrin®, polypropylène, acrylique, Vinyl Teflon, polyester, nylon. Les polycarbonates transparents et polystyrènes peuvent craqueler au contact du Produit Multifonction WD-40®.

Le Produit Multifonction WD-40® ne contient pas de chlorofluorocarbones (CFC, HCFC).

Le Produit Multifonction WD-40® ne contient pas de : plomb (Pb), mercure (Hg), cadmium (Cd), chrome hexavalent (Chrome VI), bi phényles poly bromés (PBB), di phényles éthers poly bromés et est conforme avec la liste des substances interdites par l'article 4(1) de la Directive RoHS.

Le Produit Multifonction WD-40® ne contient pas d'ingrédient tel que le benzène ou le toluène nécessitant un référencement au listing 'Prop 65' de l'état de Californie (Etats-Unis d'Amérique).

Le Produit Multifonction WD-40® est conforme aux réglementations 'VOC' régissant les composés organiques volatiles dans les 50 états des Etats-Unis d'Amérique.

PRODUIT CLASSÉ EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE SELON LA LÉGISLATION EN VIGUEUR, LIRE LES PRÉCAUTIONS D'EMPLOI AVANT UTILISATION.

Fiche de données de sécurité téléchargeable sur le site : wd40.fr



Quels Travaux ? : Construction
Quels Travaux ? : Outillage