



Dossier de Presse



SOMMAIRE



SOMMAIRE

- P. 4 WD-40, la marque d'un savoir-faire de référence
- P. 6 Un peu d'histoire
- P. 8 WD-40, une politique d'innovation pour que le monde tourne mieux
- P. 10 WD-40, le Produit Multifonction à l'efficacité inégalée
- P. 12 La gamme WD-40 Multifonction
- P. 14 La gamme WD-40 Specialist®
- P. 16 La gamme WD-40 Specialist MOTO®
- P. 17 La gamme WD-40 BIKE®

WD-40, la marque d'un savoir-faire de référence

« On reconnaît un bon artisan à ses outils »... Depuis toujours l'outil représente, pour l'artisan, un de ses biens les plus précieux. Une habitude que la révolution industrielle a rendue cruciale avec l'entretien des machines, facteur essentiel pour réaliser des économies et gagner toujours plus en productivité.

Aujourd'hui, c'est au tour du développement durable de devenir central : en prolongeant la vie des outils, moteurs et autres équipements, la question de la maintenance est désormais encore plus d'actualité.

Le Produit Multifonction WD-40 a initialement été conçu pour protéger les fusées Atlas de la corrosion, les premiers lanceurs américains pour l'envoi dans l'espace d'équipages humains.

WD-40 (WD pour Water Displacement* et 40 car la formule définitive fut validée après le 40ème essai) :

- remportera définitivement tous les suffrages après le passage de l'ouragan Carla en permettant le redémarrage de véhicules et équipements domestiques inondés,
- symbole de sécurité, sa formule recouvrira intégralement en 1964, la fusée Friendship, la même qui emportera John Glenn, le premier américain à accomplir un vol orbital.

La célèbre marque a dans un premier temps construit son succès en allant progressivement du grand public vers des métiers précis, puis en :

- concevant pour les professionnels des produits qui multiplient les usages,
- apportant aux marchés, professionnels comme particuliers, des innovations qui révolutionnent les pratiques.

Elle est aujourd'hui reconnue par :

- **les professionnels :**
 - dans le bâtiment : entreprises générales et artisans dont 70% l'utilisent, par exemple, chaque mois pour libérer les écrous corrodés, nettoyer les poussières de plâtre,
 - dans l'industrie : 1 technicien de maintenance sur 2 nettoie et lubrifie chaque jour des pièces mécaniques avec son aide,
 - dans le monde des transports, la quasi-totalité des mécaniciens automobiles et poids lourds privilégie quotidiennement ses fonctions de dégrissant et lubrifiant pour faciliter la maintenance des véhicules,
 - agriculteurs et jardiniers nettoient et protègent leurs lames ou débloquent leurs poulies et écrous quand ce n'est pas spécialement pour chasser l'humidité...
- **les particuliers :**
 - bricoleurs ou sportifs, tous ceux qui pensent entretien retiennent ses performances,
 - quant aux consommateurs à la recherche de produits facilitateurs du quotidien dans la maison, c'est son efficacité et sa polyvalence qu'ils apprécient tout spécialement, notamment lorsqu'il s'agit de supprimer des grincements, protéger de la rouille ou... de débloquer une serrure !



*Water Displacement = Chasseur d'humidité



Plébiscitée partout dans le monde, la formule secrète aux milliers d'applications recensées est devenue symbole de haute technicité. Par sa formule unique, WD-40 est aujourd'hui le Produit Multifonction de référence et répond aux besoins de lubrification, de dégrillage, de nettoyage et enfin de protection avec plusieurs gammes :

- WD-40, l'historique Produit Multifonction qui est utilisé pour :
 - Chasser l'humidité. Sa forte adhérence au métal est un véritable barrage contre l'humidité.
 - Dégriller. La fluidité du produit permet de traverser rapidement la rouille et la corrosion.
 - Lubrifier. Les pièces et mécanismes en mouvement sont lubrifiés proprement.
 - Protéger. Le film déposé par le WD-40 assure une protection contre l'eau et prévient des effets corrosifs.
 - Eliminer les résidus. Le produit s'introduit sous la saleté en l'éliminant.

Le Produit Multifonction WD-40 existe en différents formats dotés du Spray Double Position ou Flexible.

- WD-40 Specialist® est une ligne de solutions d'entretien développée spécialement pour les professionnels. Ces nouvelles formules ont été créées pour répondre à des besoins particuliers de lubrification, dégrillage, nettoyage et protection, et assurer ainsi une meilleure maintenance des équipements professionnels.
- La gamme WD-40 Specialist® est complétée par deux gammes conçues pour les fans des deux-roues : WD-40 Specialist MOTO® et WD-40 BIKE®, créées pour prendre soin de vos motos, scooters et vélos tout au long de l'année.



Un peu d'histoire

La formule secrète de WD-40, symbole de haute technologie reste encore La référence absolue en matière d'efficacité.
Mais tout ne s'est pas construit en un jour !

1953 : Création de la première formule WD-40 par le chimiste Norm Larsen de Rocket Chemical Company.



1961 : Lors du passage de l'ouragan Carla, WD-40 est venu en aide aux sinistrés en distribuant des milliers de produits pour les aider à la reconstruction.

1985 : WD-40 a créé sa première structure en Europe.

1996 : WD-40 France s'installe à Bron près de Lyon.



1958 : Le Produit Multifonction WD-40 est conditionné en aérosol.
Démarrage de la commercialisation.

1969 : Rocket Chemical Company prend le nom de son unique produit pour donner naissance à WD-40 Company.



1995 : WD-40 Company rachète la marque 3-EN-UN, numéro 1 français et numéro 2 mondial des lubrifiants multifonction.



2003 : La société fête son 50ème anniversaire. Elle est dorénavant une entreprise de biens de consommation comprenant la droguerie aux États-Unis et reste centrée sur son métier de base en Europe.
En France, la gamme 3-EN-UN TECHNIQUE de lubrifiants spécialisés est lancée.



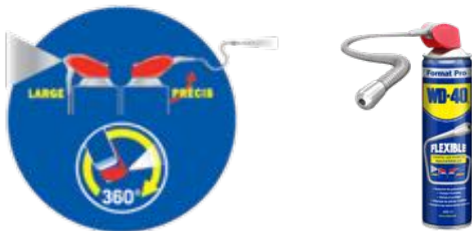
2006 : Une nouvelle filiale ouvre en Chine. WD-40 est une des marques les plus contrefaites dans le monde, tout particulièrement en Chine.

2005 :

- Au Royaume-Uni, la marque de produits d'entretien pour moquette 1001 est rachetée.
- WD-40 dote son aérosol du Spray Double Position, un dispositif repris largement par les lubrifiants de maintenance présents sur le marché.



2018 : WD-40 lance, en complément du Spray Double Position, le WD-40 Flexible 600 ml - Format atelier



2011 : WD-40 Company étend pour la première fois sa marque reine avec le lancement de la gamme WD-40 Specialist® aux USA, en Angleterre, Allemagne et en France.



2019 : La gamme WD-40 Flexible est née avec l'apparition pour le grand public du WD-40 Flexible 400 ml - Format boîte à outils.



Aujourd'hui, WD-40 est vendu dans 176 pays et se répartit en 3 divisions :

- Les Amériques
- Europe / Afrique / Moyen Orient
- Asie Pacifique

En 2018, elle présente un chiffre d'affaires de 409 millions de dollars avec près de 400 salariés.



WD-40, une politique d'innovation pour que le monde tourne mieux !

65 ans que WD-40 tient ses promesses et ses engagements !

Une histoire qui démarre avec, en 1953, la création de la fameuse formule par le chimiste Norm Larsen de la Rocket Chemical Company. Une formule à l'efficacité telle que Rocket Chemical Company prendra le nom de son produit phare, WD-40, en 1969.

Jamais démenti, ce succès s'explique aussi par sa capacité à devancer les attentes du marché en prenant en compte les différentes pratiques des utilisateurs.

C'est ce même caractère pionnier que l'on retrouve au travers d'une succession d'innovations.

La conception de produits innovants qui changent le marché à tout jamais

2005

WD-40 Système Professionnel 500 ml

Cet aérosol bouleverse les pratiques avec son Spray Double Position, une valve permanente pré-équipée d'un tube prolongateur inclinable, permettant :

- une vaporisation large quand il est abaissé,
- une application précise lorsqu'il est relevé.

Plus de perte de tube, changement d'application en un seul geste, exécution facilitée, adaptation aux situations complexes...

La réussite est là : espaces verts, bâtiment, automobile, maintenance, plomberie, marine, serrurerie et menuiserie, industrie... tous les secteurs l'adoptent.



Système Professionnel avec Spray Double Position

2018

WD-40 Flexible 600 ml – Format Pro

Une nouvelle révolution pour les professionnels ! Même formule et toujours des centaines d'applications mais cet aérosol, conçu en complément du Spray Double Position, et ce pour atteindre les endroits les plus inaccessibles, est doté :

- d'un tube de qui se plie et garde sa forme,
- d'une valve 360° pour fonctionner tête en haut, inclinée ou en bas.

Gain de temps et d'énergie, souplesse de travail, et en plus d'une seule main...

Toutes les interventions sont facilitées, des raccords sous-évier aux moteurs automobiles.

Le WD-40 Flexible a des avantages tels que tous les professionnels s'en emparent. Il est désormais présent dans tous les ateliers.



WD-40 Flexible 600 ml - Format atelier

2019

WD-40 Flexible 400 ml – Pour la boîte à outils

Le succès du Flexible Format Pro est tel qu'un nouveau WD-40 Flexible 400 ml fait son apparition dans un nouveau format et est également proposé au grand public. Il :

- offre un gain de temps et d'énergie,
- peut être emmené partout,
- amène encore plus de confort de travail.

Plus étroit, plus pratique, plus facile à stocker et à ranger, le format trouve sa place dans tous les placards et boîtes à outils.



WD-40 Flexible 400 ml - Format boîte à outils



2011

Des gammes qui répondent à des besoins particuliers

Gamme WD-40 Specialist®

Une ligne de 9 solutions d'entretien développées spécialement pour les professionnels en termes de lubrification, dégrillage, nettoyage et protection.

Pensée en complément du Produit Multifonction WD-40, elle garantit une maintenance optimale des équipements professionnels.

Tous les produits de la gamme bénéficient du Spray Double Position.



2013

WD-40 Specialist® MOTO

7 produits dédiés aux motards et mécaniciens, pour l'entretien et l'amélioration des performances de leur moto toute l'année.

Leurs formules ont été développées conjointement avec l'Université de Sheffield en Grande-Bretagne.



2014

WD-40 BIKE®

Une gamme de 5 produits dédiés à l'entretien du vélo, fruit de la recherche et d'un développement intensif menés en étroite collaboration avec des experts du cyclisme.



WD-40, le Produit Multifonction à l'efficacité inégalée

Le célèbre Produit Multifonction se singularise par ses caractéristiques physiques bien particulières :

- Sans silicone, ni solvant chloré ni lanoline ni aucun autre additif attirant la poussière ou la saleté,
- il est non conducteur,
- sa viscosité cinématique (à 40°C) : 2,5 cSt (ASTM D445),
- son point éclair (minimum) : 43°C en vase clos,
- son point de congélation : -73°C,
- sa température d'utilisation : de -50°C à +150°C,
- son gaz propulseur non inflammable : CO₂,
- sa compatibilité avec les surfaces : plastiques, caoutchoucs non poreux et métaux rigides.

Ceci inclut les matériaux à base d'acétal, néoprène, copolymère poly sulfone PPS, le caoutchouc rigide, le Polyéthylène haute densité, le Teflon®, le Viton®, l'acier, l'acier galvanisé, le cuivre, le laiton, le magnésium, le nickel, l'étain, l'aluminium, le titane et le zinc.





Il est reconnu pour ses 5 fonctions, à savoir :

Dégripper :

WD-40® desserre les pièces grippées et débloque les mécanismes rouillés, coincés ou gelés. Son extrême fluidité lui permet de pénétrer par capillarité dans les moindres porosités du métal et de traverser la rouille et la corrosion. La forte adhérence de la formule au métal associée à ses propriétés lubrifiantes assurent ensuite le fonctionnement constant des pièces libérées.



Chasser l'humidité :

WD-40® élimine rapidement les courts-circuits induits par l'humidité. La forte adhérence de la formule au métal établit une barrière parfaite contre l'humidité. Le Produit Multifonction WD-40® s'infiltré sous l'humidité en la chassant et couvre complètement les surfaces, y compris les irrégularités microscopiques.



Lubrifier :

Pièces et mécanismes sont lubrifiés proprement. Un des composants principaux de WD-40® est un lubrifiant actif et permanent.



Éliminer les résidus :

Sur toute surface non poreuse, 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 sur les surfaces métalliques et plastiques.



Protéger :

Le film formé par WD-40® assure une protection contre l'eau, l'humidité et leurs effets corrosifs. Son utilisation protège ainsi de l'oxydation et de toute forme de corrosion, même dans les conditions les plus extrêmes. Son action est durable et préventive.

Pour répondre aux besoins de ses différents publics, professionnels et grand public, le Produit Multifonction WD-40 aux centaines d'applications est disponible de l'aérosol de 100 ml jusqu'au fût de 200 l.



La gamme WD-40 Produit Multifonction

Compatible et garanti sans risque pour tous les métaux, matériaux composites, plastiques et surfaces recouvertes de peinture, le Produit Multifonction WD-40® est employé partout et tout le temps comme par exemple :



Dans les espaces verts, il nettoie et protège de la corrosion les lames de taille-haies, sécateurs, cisailles et échenilloirs.



Dans l'agriculture, sa formule :

- Lubrifie proprement les chaînes d'entraînement, boîtes de vitesses et les axes de traceurs des semoirs.
- Nettoie, protège et dissout graisses, sèves et résines sur les lames, manches et carters des outils à main et machines.



Dans la maintenance collective dont le bâtiment, WD-40 lubrifie et protège les étais, échafaudages et serre-joints mais aussi :

- En serrurerie et menuiserie où il prévient le grippage et lubrifie efficacement toutes les pièces de serrurerie sans attirer les salissures.
- En plomberie : il dégriffe raccords et robinets bloqués.



En électronique et électricité, le Produit Multifonction WD-40 :

- Évite la formation de condensation sur les cartes électroniques.
- En chassant l'humidité, garantit une bonne conductibilité.



Dans l'automobile, il :

- Débloque les écrous et boulons de roues, d'échappements, de suspension et les vis d'étrier de freinage (en prenant soin de ne pas pulvériser de produit sur les disques).
- Facilite le démontage des vis difficiles d'accès ou peu visibles des alternateurs, turbos et berceaux moteurs.



Dans le secteur poids-lourd où WD-40 :

- Chasse l'humidité.
- Rétablit les contacts électriques des feux arrière et des prises de remorque.



Dans la marine, la formule :

- Chasse l'eau et protège de l'humidité les moteurs de bateaux, notamment pendant l'hivernage.
- Rétablit les contacts sur les tableaux électriques.



Dans l'industrie :

- Utilisé par trempage, WD-40 aide à nettoyer les pièces métalliques stockées ou transportées, sans attirer les poussières et les protège de la corrosion (on peut même ici l'utiliser en bain).
- Dans la production : le Produit Multifonction WD-40 supprime le grincement des pièces mobiles sur les chaînes de production tels que convoyeurs, axes de robots...
- Par la maintenance : WD-40 nettoie et lubrifie proprement les chaînes et mécanismes en mouvement et/ou difficiles d'accès...



Cette ligne se décline entre :

- WD-40 Produit Multifonction en aérosols classiques 100, 200 et 400 ml, mais aussi en bidon de 5, 25 et en fût de 200 l.
- WD-40 Système Professionnel en 500 ml pour les professionnels et, pour le grand public, en 250 ml et 400 ml.
- WD-40 Flexible en 600ml pour les professionnels et en 400 ml pour les professionnels ainsi que pour le grand public.



WD-40 Système Professionnel



WD-40 Flexible



WD-40 Produit Multifonction Bidon de 5 l



WD-40 Produit Multifonction Bidon de 25 l



WD-40 Produit Multifonction Fût de 200 l



La gamme WD-40 Specialist®



WD-40 Specialist® est composée de 9 produits pensés et conçus pour :

- répondre aux besoins particuliers des professionnels en termes de lubrification, de dégrillage, de nettoyage et de protection,
- assurer une meilleure maintenance des équipements professionnels en complément du Produit Multifonction WD-40.

Avec pour maîtres-mots performance et simplicité, tous les produits de la gamme intègre le Spray Double Position qui permet de passer d'une application large et diffuse à une application plus précise en un seul geste.

Cette ligne de solutions d'entretien développées spécialement pour les professionnels regroupe 9 aérosols :



Super Dégrissant Action rapide – 400 ml :

Il libère les pièces même fortement grippées prises en masse par la rouille.

Recommandé pour :

Ecrous - Boulons - Verrous - Chaînes - Roulements - Fermoirs - Poulies - Conduites - Convoyeurs - Axes - Etc



Dégraissant Efficacité immédiate – 500 ml :

Il dissout en profondeur grâce à sa vitesse d'évaporation adaptée.

Recommandé pour :

Pièces de moteurs - Jantes - Outils - Plans de travail métalliques - Equipements de manutention - Compresseurs - Chaînes - Chariots élévateurs - Monte-charges - Ventilateurs - Presses - Pompes - Engrenages - Machines Outils - Axes - Etc



Nettoyant Contacts Séchage rapide – 400 ml :

Il nettoie efficacement le matériel électrique et électronique ; son utilisation est impérative hors tension.

Recommandé pour :

Contacteurs - Circuits Imprimés - Commandes - Imprimantes et photocopieurs - Interrupteurs - Têtes de lecture - Etc





Lubrifiant au Silicone Formule propre – 400 ml :

Il lubrifie en résistant aux charges et aux températures élevées (jusqu'à 200°C).

Recommandé pour :

Courroies - Paliers - Liens - Outillage - Glissières - Valves - Portes et charnières - Treuils - Poulies - Etc



Lubrifiant sec au PTFE Anti friction – 400 ml :

Il lubrifie et protège en laissant un film anti-salissures. Il contient du Poly Tetra Fluor Ethylène et laisse un film sec sur le support pour une lubrification sans attirer les poussières.

Recommandé pour :

Glissières - Pivots - Mèches - Forets - Outillage électroportatif - Serrures - Fermeurs - Roulettes - Convoyeurs - Chaînes et Câbles - Charnières - Moules en plasturgie - Etc



Lubrifiant Serrures Anticorrosion – 250 ml :

Il assure un bon fonctionnement des pièces mobiles, débloque les serrures et protège durablement de la rouille, y compris en conditions extérieures.

Recommandé pour :

Serrures à clés de : Maisons - Collectivités - Mobilier - Véhicules - Engins agricoles ou de travaux public - Cadenas - Coffres - Verrous - Etc



Graisse Blanche au Lithium – 400 ml :

Elle lubrifie durablement et évite l'usure, tout en résistant à l'eau et à la chaleur.

Recommandée pour :

Points pivots de moteurs - Roulements - Treuils - Loquets - Pistons - Convoyeurs - Rails de portes ou de sièges - Câbles - Glissières - Pignons - Etc



Graisse en Spray Longue durée – 400 ml :

Elle lubrifie durablement et offre une protection contre la corrosion.

Recommandée pour :

Gonds - Vis - Rideaux métalliques - Rails - Convoyeurs - Chaînes - Câbles - Engrenages - Roulements - Etc



Huile de Coupe Tous usinages – 400 ml :

Elle améliore les conditions d'usinage, facilite la découpe du métal en contenant l'accumulation de chaleur et prolonge la vie des outils de coupe et de perçage.

Recommandée pour :

Lames de scies - Disques - Forets - Tarauds - Fraises - Etc

La gamme WD-40 Specialist® MOTO



Cette ligne de 7 produits dédiés à l'entretien de la moto comprend :

- Un Nettoyant Chaîne - 400 ml
- Un Nettoyant Freins - 500 ml
- Un Nettoyant Complet - 500 ml
- Un Lubrifiant Chaîne Conditions Sèches - 400 ml
- Une Graisse Chaîne Conditions Humides - 400 ml
- Un Lustreur Silicone - 400 ml
- Un Cire & Polish - 400 ml

Ces produits s'utilisent en complément du Produit Multifonction WD-40.



La gamme WD-40 BIKE®



Il s'agit d'une ligne de 5 produits dédiés à l'entretien des vélos pour les cyclistes exigeants. Elle comprend :

- Un Lubrifiant Chaîne Toutes Conditions - 250 ml
- Un Lubrifiant Chaîne Conditions Sèches - 100 ml
- Un Lubrifiant Chaîne Conditions Humides - 100 ml
- Un Nettoyant Rapide - 500 ml
- Un Dégraissant Puissant - 500 ml

Ces produits s'utilisent en complément du Produit Multifonction WD-40.





En savoir plus :

Site web : wd40.fr

Facebook : [WD40 France \(@Original WD40.fr\)](https://www.facebook.com/OriginalWD40.fr)

Instagram : [@wd40_france](https://www.instagram.com/wd40_france)

YouTube : [WD-40 Brand France](https://www.youtube.com/Wd-40BrandFrance)