

Bio-Clean



Nettoyant dégraissant puissant biologique pour voiture, vélo, moto, mécanique, industrie et bâtiment ultra-polyvalent

Bio-Clean est un nettoyant universel biologique surpuissant ultra-polyvalent pour tous les travaux dans la mécanique, la voiture, le vélo, la moto, l'atelier, le chantier, la construction, le bricolage, l'industrie, la maison, le camping, les collectivités et restauration, etc.

Bio-Clean est le produit d'entretien multi-usages indispensable pour tous les travaux de nettoyage et de dégraissage de toutes les surfaces et matériaux qui agit de façon super efficace et rapide sur toutes les graisses, huiles, salissures, résidus, cambouis, saletés diverses.

Bio-Clean s'utilise sur les carrosseries, roues, cadres de vélo et motos, bateaux, moteurs, pièces mécaniques, machines, caravanes, sols... pour tout nettoyer facilement et sans effort, en un clin d'œil. Un seul et unique produit pour une multitude d'utilisations !

Bio-Clean est parfaitement adapté pour une utilisation dans un nettoyeur à haute pression ou une brosseuse et peut être dilué jusqu'à 50 X. **Bio-Clean** est biodégradable, sans acides ni CFC et non nocif l'environnement. Peut être utilisé avec nos lingettes écologiques **Bio-Wipes**. Rincer abondamment les surfaces.

Livré en flacon pulvérisateur de 500 ml et bidon de 10 l

Principales applications de Bio-Clean :

- Nettoyage de jantes et roues de voiture, moto, scooters, traces de frein, graisses, etc.
- Nettoyant pour la voiture, le vélo, la moto, le bateau, camions, caravanes, mobile-homes, scooters, camions, machines contre toutes taches de graisse, cambouis, huile, lubrifiants, moucherons, salissures, suie, insectes, etc
- Nettoie la saleté et la graisse sur les maillots et habits, sièges de voitures
- Nettoyant pour les mains après les travaux mécaniques (huile, cambouis, salissures)

- Utilisation sur presque toutes les surfaces telles que métaux, aluminium, inox, cuivre, fibres de carbone et de polyester, zinc, argent, carrosseries de voiture, PVC, plastiques, vinyl, caoutchouc, bois, céramique, tissus, cuir, fibres, peintures et vernis, sols
- Nettoyage de machines et machineries dans le domaine industriel, des transports et le maritime
- Nettoyage de moteurs, machines, portes, etc. sans attaquer les caoutchoucs
- Elimine la suie, notamment après un incendie
- Nettoyage de cheminées, de systèmes d'échappement
- Nettoyage de stores, bâches, vérandas
- Nettoyage de grilles de barbecue, hottes et filtres, restes d'aliments sur cuisinière, autocuiseurs, grill, fours
- Nettoyage de plans de travail, réfrigérateurs, armoires de cuisine
- Nettoyage de meubles de jardin en bois ou résine
- Débarrasse mousse et taches de graisses sur presque tous les supports
- Nettoyage de carreaux céramiques et dalles de jardin, pierres naturelles, terrasses
- Nettoyage de sols divers (parquets stratifiés, carrelage, balatum) contre toutes traces de chaussures, de graisses, dépôts de caoutchouc, etc.
- Nettoyage de murs contre les taches de pollution, de graisse, algues, mousses
- Nettoyage de toiture contre les mousses, saletés diverses, gouttières
- Nettoyage de volets, portes, fenêtres en PVC ou alu
- Nettoyage et désodorisation de litières et cages d'animaux domestiques, poubelles, frigo, réfrigérateurs, congélateurs
- Enlève les taches de maquillage, de crayon
- Nettoie les traces de doigts sur le verre et les fenêtres
- Utilisation dans chaque pièce de la maison : salle de bain, cuisine, WC, sanitaire, salon, cave, garage, atelier...
- Nettoyage de revêtements de sol, sols industriels, sols bétons et époxydes, céramique.
- Nettoyage de textiles, tapis, moquettes, sièges auto, vêtements de travail, mobilier, cuir.
- Utilisation en collectivités, hôtels, restaurants, en camping.
- Nettoyage de panneaux solaires et d'éoliennes.
- Excellent produit de finition et de lissage de toutes les colles MS polymères pour obtenir des joints parfaits
- Nettoie et enlève le mastic frais et non durci
- Préparation de supports avant peinture, mastics et silicones
- Peut s'employer comme neutralisant

Caractéristiques principales de Bio-Clean :

- Conditionnement : flacon 500 ml et bidon 10 l
- Base : alcalin
- Couleur : rouge
- Odeur : agréable
- Changement d'état/point d'ébullition en °C : ca. 100
- Température d'auto-inflammation : sans objet DIN 51794
- Densité en g/ml (20°C) : 1,052 DIN 51757
- pH non dilué (20°C) : 11,6
- pH : solution aqueuse 1 %
- Limite d'explosivité % vol. inférieur : sans objet DIN 51649
- Limite d'explosivité % vol. supérieur : sans objet DIN 51649
- Solubilité dans l'eau (20°C) : 100 %
- Pression vapeur 20°C : sans objet
- Non agressif et écologique
- Sans chlore ni CFC
- Complètement biodégradable, sans danger pour l'environnement
- Nettoyant hyper puissant
- Très concentré
- Inoffensif pour l'homme et les animaux
- Respecte la peau
- Nettoyage en toute sécurité, sans acides
- Utilisation pure ou diluée (jusqu'à 50 fois)
- Peut être utilisé dans un nettoyeur haute pression ou une brosseuse
- Utilisation sur presque tous les matériaux
- Non corrosif
- Durée de conservation : minimum 5 ans
- Toujours bien lire la fiche de sécurité avant utilisation

Conseils d'utilisation de Bio-Clean :

- Très concentré, prêt à l'emploi. Peut être dilué dans un seau d'eau.
- Peut s'utiliser avec un nettoyeur haute pression ou dans une brosseuse
- Peut être dilué jusqu'à 50 fois, dépendant du degré d'encrassement
- Toujours rincer à l'eau claire
- Testez toujours la stabilité des couleurs sur une zone peu visible
- **Bio-Clean** ne convient pas pour les fortes salissures de calcaire ou de rouille.

- Laisser toujours **Bio-Clean** agir quelques minutes sur les fortes salissures
- Vous pouvez utiliser **Bio-Clean** pour lisser les joints de mastics MS polymères ou de silicone sur la pierre naturelle et d'autres surfaces poreuses
- Ne pas utiliser le nettoyant **Ultra-Cleaner** pour les aquariums et bassins naturels (présence de solvants), mais **Bio-Clean** pour le nettoyage et le lissage des joints de mastic ou de silicone (bien rincer après application)
- Tenir hors de portée des enfants

Références produits :

N° article	Nom	Emballage	Contenu	Unité	Paquet.
784120	Bio-Clean	flacon	500	ml	12
784663	Bio-Clean	bidon	10	l	1

Produits complémentaires de Bio-Clean :

- **Super-Mastic** Mastic-colle puissant de fixation, d'étanchéité universel
- **Ultra-Mastic** Mastic-colle ultra-rapide et surpuissant
- **Silicon Pro** Silicone d'étanchéité pour sanitaire, piscine, bâtiment
- **Waterproof** Mastic d'étanchéité pour toitures
- **Ultra-Cleaner** Dégraissant et nettoyant ultra-puissant pour l'automobile, le vélo, la moto, l'industrie et la construction, polyvalent
- **Power Foam** Nettoyant mousse dégraissant puissant pour l'auto, vélos, motos, industrie, la maison, la construction, toutes surfaces
- **Ultra-Oil** Dégrippant lubrifiant nettoyant protecteur puissant pro, spray contact, anti-humidité pour cycles, voitures, mécanique et industrie
- **Ultra-Chain** Lubrifiant performant pour chaînes et mécanismes, anti-usure, anti-corrosion et anti-friction, pour conditions humides
- **Ultra PTFE** Lubrifiant PTFE ultra-polyvalent conditions extrêmes pour chaînes, mécanismes, pignons, engrenages pour autos, vélos, motos, industrie et construction. Dissout la rouille
- **Ultra-Grease** Graisse universelle au PTFE ultra-performante pour roulements, mécanismes, engrenages, charges lourdes, milieu humide
- **Bio-Wipes** Lingettes de nettoyage écologiques sèches pour graisse, huile, saletés, peinture et colle, mains et toutes surfaces, mécanique

Avertissement de sécurité et d'utilisation des produits - Responsabilité

Les informations contenues dans les fiches produits sont établies de bonne foi selon nos connaissances actuelles et données à titre indicatif et ne sauraient être exhaustives. Nous nous réservons le droit de modifier sans avis préalable la composition et les caractéristiques des produits pouvant entraîner des variations lors des applications.

Compte-tenu de la variété des supports et des matériaux, des méthodes d'application différentes pour chaque utilisation, des conditions de stockage et de transport, des conditions d'application qui échappent totalement à notre contrôle, nous ne saurions être tenus pour responsables des pertes et dommages causés par l'utilisation de nos produits.

Nous engageons fortement l'utilisateur à procéder à des essais préalables pour s'assurer de la conformité du produit par rapport à l'application et au résultat recherchés.

Toujours porter des équipements de protection individuels (EPI) lors de l'utilisation des produits tels que gants, habits couvrants, masque, lunettes de protection, etc.

Par ailleurs, nous invitons l'utilisateur à bien lire la Fiche de Sécurité du produit avant son utilisation concernant les précautions d'emploi du produit et des instructions figurants sur son conditionnement.

Tenir les produits hors de portée des enfants dans un endroit fermé à clés.

Eviter l'emploi ou l'exposition de produits chimiques en cas de grossesse pour éviter toute malformation du fœtus.

En cas d'ingestion, contacter immédiatement un médecin, l'hôpital ou le centre anti-poisons le plus proche muni de l'emballage et/ou de la fiche de sécurité du produit.

En cas d'allergie, d'inhalation ou de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau et contacter le médecin ou l'hôpital le plus proche muni de l'emballage et/ou de la fiche de sécurité du produit.

Eliminer le produit et son emballage vide dans le centre de collecte de votre commune le plus proche. Ne pas jeter dans la nature ni dans l'eau pour éviter toute pollution du milieu aquatique.

Ne pas percer, brûler ou exposer au soleil, à la chaleur ou au contact de flammes les produits ou les containers vides pour éviter tout risque d'explosion, d'incendie ou de brûlures. Stocker dans un endroit frais, sec et bien ventilé.

Fiche de données de sécurité sur demande.

Iseole Sarl 23, rue du Vignoble – 68610 Lautenbach - France Tél : (+33) 06 38 03 05 68

Web : <https://ookanik.com>

Mail : iseole@orange.fr

RCS Colmar Sarl au capital de 7500 euros N° Siret : 790 173 405 00024 APE :4619B TVA intracommun. FR 83 790173405
© Iseole Sarl Toute reproduction de ce document ou d'une partie est interdite sans l'accord préalable écrit de la société Iseole Sarl