

Ultra-Grease



Graisse universelle au PTFE ultra-performante pour roulements, mécanismes, engrenages, charges lourdes, forte humidité, basse friction

Ultra-Grease est une graisse à base de PTFE, pour un meilleur glissement des mécanismes soumis à une très forte humidité.

Ultra-Grease est parfaitement indiquée pour les applications sous charges lourdes tels que les roulements à billes ou à rouleaux, les pignons, les engrenages, les mécanismes et parties mobiles dans les domaines du cycle, automobile, du transport, de l'industrie, du maritime et de l'offshore et peut également être employée dans l'industrie alimentaire.

Ultra-Grease possède un très faible coefficient de frottement et sa très forte adhérence sur tous types de surfaces et sa résistance aux conditions extrêmes protégera contre la corrosion et le grippage à de basses et moyennes températures (jusqu'à +110°C). Bien agiter avant l'emploi. Aérosol de 500 ml

Principales applications de Ultra-Grease :

- Graisse multi-usages à effet de glissement grâce à l'adjonction de PTFE
- Graisse pour roulements à billes et à rouleaux, pignons, filetages pour les autos, vélos, motos, machines, bateaux
- Lubrification d'axes, engrenages, matériel de levage, câbles, pédaaliers, mécanismes et vis sans fin, bielles, leviers, presse-étoupes, brides, boîtes de vitesses
- Excellente résistance aux températures allant de -20°C à +110°C
- Très faible coefficient de frottement et réduction de l'usure des mécanismes, prolonge leur durée de vie
- Lubrification hautes charges dans les domaines automobiles, maritimes, industriels
- Utilisation parfaite en milieux très humides, marin et offshore pour les roulements
- Préviend de la corrosion et du grippage en conditions très humides
- Très forte adhérence et sans silicone
- Utilisation en milieu alimentaire

- Non corrosif et extrême résistance à l'humidité
- Lubrifiant pour l'industrie alimentaire
- Pour tous types de surfaces sauf plastiques et endroits inaccessibles

Caractéristiques principales de Ultra-Grease :

- Conditionnement : aérosol 500 ml
- Base : graisse à base de PTFE.
- Couleur : beige
- Changement d'état/point d'ébullition : environ 400°C
- Viscosité mPas (40°C) : 185 mm²/sec
- Température d'auto-inflammation en °C : sans objet DIN 51794
- Point d'éclair en °C : sans objet DIN 51755
- pH non dilué (20°C): sans objet
- pH (20°C) : sans objet
- Densité relative : 0,764-0,784 g/cm³
- Température d'utilisation : -20 à +110°C
- Conservation : 24 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
- Toujours bien lire la fiche de sécurité avant utilisation

Conseils d'utilisation de Ultra-Grease :

- Ne pas utiliser sur les matières plastiques
- Ne pas utiliser sur des endroits inaccessibles
- Agiter fortement l'aérosol avant usage et appliquer à une distance de 15- 20 cm sur les surfaces.
- Laisser agir un moment avant d'assembler les pièces. La graisse liquide séchera pour former une graisse blanche collante
- Les surfaces doivent être nettoyées avec **Ultra-Cleaner**
- Tenir hors de portée des enfants

Référence produit :

N° article	Nom	Emballage	Contenu	Unité	Paquet.
784236	Ultra-Grease	aérosol	500	ml	12

Produits complémentaires de Ultra-Grease :

- **Ultra-Cleaner** Dégraissant et nettoyant ultra-puissant pour l'automobile, le vélo, la moto, l'industrie et la construction, polyvalent
- **Bio-Clean** Nettoyant dégraissant puissant biologique
- **Power Foam** Nettoyant mousse dégraissant puissant pour l'auto, vélos, motos, industrie, la maison, la construction, toutes surfaces
- **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