



FICHE TECHNIQUE

LUBRI 3000

NUMÉRO DE PRODUIT: #380.005 (330 g)

LUBRI 3000 est un lubrifiant synthétique polyvalent en aérosol à utiliser en toute sécurité pour tout ce qui glisse, pivote, roule ou grince. Il résiste à des températures allant de -24°C à 185°C (-11°F à 365°F). Il est temporairement dilué avec un solvant qui nettoie et pénètre dans les composants à lubrifier, en transportant la graisse dans des zones difficiles à atteindre. Le solvant s'évapore complètement, laissant derrière lui une fine pellicule de graisse assurant une lubrification à long terme qui ne s'évapore pas, ne sèche pas et ne s'efface pas.

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Réduit la friction
- ✓ Lubrification et protection durables
- ✓ Protège contre la rouille et la corrosion
- ✓ Pénètre et enrobe
- ✓ Ne coule pas et ne s'évapore pas
- ✓ Livré avec une paille de 2" pour un contrôle de pulvérisation plus facile
- ✓ Sans silicone

DOMAINE D'APPLICATION

Graisse polyvalente idéale pour une utilisation dans les domaines de l'automobile, de la marine, des usines et pour des applications industrielles. Peut être appliqué sur les charnières, serrures, loquets, glissières de siège, bornes de batterie, mécanismes d'essuie-glace, boulons, roulements et plus. Peut être utilisé dans la maison sur les portes coulissantes, fenêtres, charnières, appareils ménagers, rails de porte de garage, chaînes, vis, pistolets et outils. Idéal pour les rouleaux de remorque, treuils, tendeurs, manilles, paliers, glissières, points de pivotement du moteur et toutes les pièces mobiles externes dans les applications marines. Peut également être utilisé sur des machines, ventilateurs, roulement à bille, chaînes, convoyeur, paliers, engrenages, outils pneumatiques, lames et forets dans l'usine.

CONDITIONS D'UTILISATION ET CONFORMITÉ

Les données et informations techniques mentionnées ci-dessus, en particulier les recommandations pour l'application et l'utilisation de nos produits, sont basées sur nos connaissances et expériences actuelles lorsqu'elles sont appliquées dans des conditions normales. En pratique, les matériaux, les surfaces ou les conditions du site sont si différents qu'aucune garantie concernant les résultats de travail ou la responsabilité, découlant de toute relation, ne peut être déduite ni de cette information ni d'une consultation verbale, sauf que nous sommes accusés d'intention ou négligence. Dans ce cas, l'utilisateur est obligé de prouver qu'il nous a informé de tous les points nécessaires pour un jugement approprié et prometteur par écrit, dans le temps et complètement. Les droits de brevet de tout tiers doivent être respectés. En outre, nos conditions générales de vente et de livraison et la dernière fiche technique, qui devrait être exigée, s'appliquent.

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Voir la fiche de données de sécurité et les étiquettes pour des informations de sécurité supplémentaires et des instructions de manipulation. Les instructions pour la manipulation et l'élimination des déchets figurent dans notre fiche de données de sécurité et dans les spécifications de l'Association de l'assurance responsabilité civile des employeurs pour l'industrie chimique. Portez des EPI appropriés, tels que des protections oculaires et cutanées. En cas de blessure, voir les procédures de premiers soins sur la FDS. Observez toujours toutes les précautions applicables et respectez les bonnes pratiques de sécurité et d'hygiène.

DONNÉES DU PRODUIT

Couleur: Transparent

Plage de Températures: -24°C à 185°C (-11°F à 365°F)

Durée de conservation: 2 ans

Emballage: 330 g

Unités par boîte: 12

La fiche de données de sécurité (FDS) est disponible sur notre site web



FICHE TECHNIQUE

ATTENTION

CONTENU SOUS PRESSION. NE PAS CONSERVER À DES TEMPÉRATURES SUPÉRIEURES À 50°C.



MANIPULATION

APPLICATION

1. Agiter vigoureusement pendant 1 à 2 minutes avant utilisation.
2. Pulvériser sur les surfaces à lubrifier et protéger . Utilisez une rallonge pour pénétrer dans les endroits difficiles d'accès.