



PTFE Spray

Laisse un film sec non collant pour des utilisations de -40 °C à +150 °C

Description

Lubrifiant synthétique en aérosol pour tous les types d'industrie.

Propriétés

PTFE Spray respecte les exigences de la FDA pour les lubrifiants pouvant accidentellement entrer en contact avec des aliments, 21 CFR 178.3570, et il est enregistré NSF H1.

PTFE Spray ne contient pas de dérivés animaux ni d'allergènes repris sur la liste de l'Annexe II de la directive 2011/1169/CE sur les ingrédients alimentaires.

PTFE Spray est formulé avec une huile de base 100 % synthétique et des additifs spécifiques pour garantir un niveau élevé de performances de lubrification et anti-usure dans une vaste plage de températures (-40 °C à +150/180 °C).

La présence de Teflon de type PTFE permet une résistance aux produits chimiques (alcalis, délavage à l'eau, poussière...) et favorise une lubrification à long terme.

Après séchage, PTFE Spray laisse un film sec, non collant et non gras, limite le risque de grippage des composants lubrifiés et réduit la friction.

PTFE Spray éloigne l'eau des pièces lubrifiées et protège contre la rouille et la corrosion.

Applications

PTFE Spray est recommandé pour la lubrification des machines utilisées dans tout type d'industrie, y compris la production d'aliments, de boissons et d'emballages.

PTFE Spray est particulièrement recommandé pour la lubrification des coulisses, axes, chaînes, comes, colonnes, guides, patins, rails, transporteurs et différents autres mécanismes.

PTFE Spray est particulièrement recommandé pour la lubrification dans des environnements mouillés ou poussiéreux (farine, poussière de carton, etc.).

Certifications



Ce produit est conforme aux exigences Halal selon la loi islamique.

Norme applicable : GSO 2055-1

Certificat officiel disponible sur demande ou à télécharger à partir du site www.mobile-ancillaries.com



Ce produit a été certifié comme étant casher-pareve et convenant tout au long de l'année sauf à Pessa'h.

Certificat officiel disponible sur demande ou à télécharger à partir du site www.mobile-ancillaries.com

Spécifications

	Unité	Valeur
Aspect	-	Liquide
Couleur	-	Blanc
Gaz propulseur	-	Butane/Propane
Volume	ml	500
Enregistrement NSF	-	158901

Santé/sécurité

Pour des informations relatives à la manipulation et à l'utilisation sûres de ce produit, se reporter à la Fiche de données de sécurité.

Stockage et manipulation

Mesure de précaution pour le récipient sous pression : protéger de la lumière du soleil et d'autres sources de chaleur.

Date limite d'utilisation

3 ans après la fabrication

La date de fabrication peut être identifiée sur le fond de la bouteille comme suit :

Code de date julienne – JJJ/AA

Heure – HH:HH

Code de produit – 765XXX

Remarque

Les données contenues dans cette publication sont basées sur nos connaissances et notre expérience actuelles. Compte tenu des nombreux facteurs pouvant affecter le traitement et l'application de notre produit, ces données ne dispensent pas les transformateurs de mener leurs propres investigations et tests ; ces données n'impliquent pas non plus la garantie de certaines propriétés, ni l'adéquation du produit à un usage spécifique. Les descriptions, dessins, photographies, données, proportions, poids, etc. donnés ici peuvent changer sans information préalable et ne constituent pas la qualité contractuelle convenue du produit. Il est de la responsabilité du destinataire de nos produits de s'assurer que tous les droits de propriété et les lois et législations en vigueur sont respectés.



Termes et conditions : © 2018. Tous droits réservés à Moove Lubricants Limited. Mobil et les produits Mobil cités dans ce document sont des marques déposées et des marques commerciales d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales, cédées sous licence pour être utilisées par Moove Lubricants Limited qui est responsable de ce document et de l'utilisation de ces marques déposées dans ce dernier. Aucune partie de ce document ni aucune marque déposée ne peut être copiée, reproduite ni être utilisée ou appliquée d'une autre manière sans accord préalable.

Fabriqué par Moove Lubricants Limited.

Opérations, Usine, Dering Way, Gravesend, Kent DA12 2QX +44 (0) 1474 564 311