

Optileb DAB 8

Huile blanche de grade alimentaire

Description

Optileb™ DAB 8 est une huile minérale incolore, extrêmement raffinée, dont la pureté est conforme aux réglementations des pharmacopées européenne et américaine. Elle est complètement inodore et sans goût et a été formulée spécialement pour être utilisée dans l'industrie agroalimentaire.

Optileb DAB 8 est homologuée NSF H1 pour les contacts accidentels entre les matières alimentaires et les machines dans les applications où une exposition des pièces lubrifiées aux produits alimentaires est possible.

Application

- Pour la lubrification et l'entretien des machines dans les industries agroalimentaire, pharmaceutique et cosmétique.
- Comme agent auxiliaire dans la production des pièces d'emballages.
- Comme matériau de base dans la fabrication des produits cosmétiques et pharmaceutiques.
- Agent anticorrosion, sûr d'un point de vue physiologique, pour les usines de production et d'emballage lors des périodes d'arrêt.

Propriétés et Avantages

- Homologation NSF H1 pour les contacts accidentels avec les matières alimentaires.
- Degré de pureté conforme aux pharmacopées européenne et américaine.
- Incolore.
- Inodore et sans goût.
- Point d'éclair élevé
- Nettoyage aisé des surfaces traitées
- Bonne protection anticorrosion et anti-humidité

Caractéristiques

Nom	Méthode	Unité	Optileb DAB 8
Coleur	ASTM D1500	-	incolor / transparent
Huilde de base	-	-	huile minérale
Masse volumique 15°C	ISO 12185	kg/m ³	864
Viscosité cinématique à 40°C	ISO 3104	mm ² /s	43
Point d'écoulement	ISO 3016	°C	-18
Point d'éclair - vase ouvert	ISO 2592	°C	240
Couleur Saybolt	ASTM D156	-	+30
Absorption UV (Extract DMSO)	Pharm. européenne	-	Passe
Substances facilement carbonisables	Pharm. européenne	-	Passe
Test des paraffines solides	Pharm. européenne	-	Passe
Acidité	-	-	Neutre
Goût	-	-	Sans goût
Odeur	-	-	Inodore

Soumis aux tolérances usuelles de fabrication

Informations Complémentaires

- Appliquer à l'aide d'une brosse ou d'un chiffon non pelucheux.
- Recouvrir toutes les surfaces d'une fine couche d'huile avant traitement ou nettoyage.
- Castrol Optileb DAB 8 est disponible en produit à pulvériser sous le nom Castrol Optileb F+D Spray.

Optileb DAB 8

01 May 2019

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Cette fiche technique et les informations qu'elle contient sont réputées être exactes à la date d'édition. Cependant aucune garantie ne peut être donnée quant à leur exactitude ou à leur exhaustivité. Les données fournies sont basées sur des tests standards réalisés en laboratoire et ne sont données qu'à titre de préconisation. Nous recommandons aux utilisateurs de s'assurer qu'ils consultent la dernière version de cette fiche technique. Il est de la responsabilité de l'utilisateur d'utiliser les produits en toute sécurité. Il doit également respecter les lois et réglementations en vigueur et s'assurer de la compatibilité du produit pour l'application qu'il prévoit d'en faire. Des fiches de données sécurité sont disponibles pour tous nos produits et doivent être consultées pour toute question concernant le stockage, la manipulation et la destruction du produit. La responsabilité de BP Plc ou de ses filiales ne serait en aucun cas être engagée pour tous dommages résultant d'une utilisation anormale du produit ou d'un non respect des recommandations de BP. La fourniture de tous nos produits et services s'effectue selon nos conditions générales de vente. Pour tout renseignement complémentaire, veuillez contacter le service commercial.

BP France, Campus Saint Christophe, Bâtiment Galilée 3, 10 avenue de l'Entreprise, 95863 Cergy Pontoise

Tel : 01.34.22.40.00 Fax : 01.34.22.76.70

www.castrol.com/industrial