



Liquid-O-Ring®*

VOTRE SUPER CENTRE POUR PLUS DE 1000
PRODUITS AU SERVICE DE L'INDUSTRIE

WWW.OILCENTER.COM

101EU

LUBRIFIANT FILMOGÈNE POUR LES PAYS SOUS RÉGLEMENTATION REACH

Fabriquée avec LIQUILON®*

HUILES D'ENGRENAGE

HUILES DE MOTEUR

HUILES
HYDRAULIQUES

REVÊTEMENTS DE
TUBES

PRODUITS
D'ÉTANCHÉITÉ
POUR FILETAGE

GRAISSES POUR
ROULEMENTS

GRAISSES SPÉCIALES

COMPOSÉS POUR
FILETAGE

REVÊTEMENTS
POUR TIGE DE
POMPAGE

CONSERVATEURS
EXTERNES

JOINTS DE GRAISSE
POUR LIGNE DE
CÂBLAGE

AGENTS DE NETTOYAGE
ET DE
DÉGRAISSAGE

COMPOSÉS POUR
STOCKAGE DE
TUBES

INHIBITEURS DE
ROUILLE ET DE
CORROSION

COMPOSÉS DE
BLOCAGE DE
FILETAGE

LUBRIFIANTS ET
PRODUITS
D'ÉTANCHÉITÉ
POUR VANNES

COMPOSÉS POUR
JOINT D'OUTILS
ET COLLIER DE
FORAGE

DESSCRIPTIF DU PRODUIT

Le lubrifiant filmogène 101EU est un lubrifiant hautement concentré de qualité supérieure qui résiste aux effets corrosifs des substances de fond.

101EU est réalisé à partir de LIQUILON®, ce qui améliore la lubrification et les propriétés sous des pressions extrêmes. LIQUILON® résiste aux substances acides ou caustiques, aux substances chimiques de fond et aux hydrocarbures, essence et solvants compris.

101EU est un produit inerte et thermiquement stable. Les propriétés filmogènes de 101EU éliminent l'usure, protègent contre la rouille et la corrosion et empêchent les contacts métal contre métal, ce qui réduit considérablement la température de service. Dans de nombreux cas, l'énergie (électricité) requise pour le fonctionnement est réduite.

101EU assure une lubrification instantanée des zones d'équipements de base pendant le démarrage.

AVANTAGES

- **Fait avec LIQUILON®**
- **Très concentré**
- **Élimine l'usure**
- **Protège contre la rouille et la corrosion**
- **Empêche le contact métal contre métal**
- **Assure une lubrification résiduelle**
- **Rend les outillages du câble étanches face aux effets des substances chimiques de fond**
- **Protège contre les grippages et raidissements pendant la configuration des outillages du câble**
- **Assure une lubrification instantanée pendant le démarrage**

TAILLE DU CONTENEUR

Petit carton (12 pots)
Carton standard (6 pots)
Carton à cartouches (6 cartouches)
Carton de douze (12 boîtes)
Seau de 4 l (1 gallon)
Seau de 19 l (5 gallons)
Tambour de 208 l (55 gallons)

OBSERVATIONS TYPIQUES

Type	Lubrifiant filmogène concentré
Couleur	Vert
Texture	Pâte lisse
Consistance	Butyreux
Composant actif	LIQUILON®
Densité, lb/gal à 77°F (25°C)	7,70
Gravité spécifique, à 77°F (25°C)	0,922
Point de goutte, ASTM D-2265	>450°F (232°C)
Point d'éclair, ASTM D-92	>500°F (260°C)
Pénétration, ASTM D-217	
Travaillé à 77°F (25°C)	265–295
Viscosité de l'huile de base	
cSt, 40°C	174,0
cSt, 100°C	17,0
Propriétés anti-corrosion,	
ASTM D-1743 à 125°F (51°C)	Admis
Caractéristiques d'érosion à l'eau	
ASTM D-1264 à 100°F (37°C)	1,0%
Perte par évaporation	
ASTM D-972 à 210°F (98°C)	2,8%
Séparation Huile,	
ASTM D-1742 à 77°F (25°C)	Nul
Stabilité à l'oxydation,	
ASTM D-942 à 210°F (98°C)	
72 heures. Perte PSI	6
Durée de conservation(conteneur non ouvert)	Deux ans

L'APPLICATION

101EU est recommandé pour usage sur les joints toriques, les mamelons et les joints d'étanchéité, les bouchons de bourrage et les autres accessoires pour outillages de fond en protection contre le dessèchement, les fissurations et la contamination de fond.

101EU est également recommandé pour application sur les équipements de câbles et sur divers outillages de fond sur lesquels la lubrification et la résistance à la corrosion sont essentielles. Ce lubrifiant facilitera le dévissage et le démontage des outillages de fond qui ont été soumis à des substances chimiques de fond aux effets nocifs.



© 2012, BALMAR, LLC Fabriqué aux États-Unis

GARANTIE Du fait que les conditions d'utilisation et la supervision de l'application sont hors de notre, nous n'assumons aucune responsabilité pour toute défaillance du produit ou tout autre dommage au-delà du prix d'achat du matériel que nous fournissons. Aucun agent, représentant ou employé de cette société n'est autorisé à modifier cette disposition qui concerne tous les biens livrés, qu'ils soient vendus, transmis comme échantillons ou de toute autre manière. Chaque utilisateur doit établir de façon indépendante l'adaptation de ce produit en fonction de ses applications.

Fabriquée par

BALMAR, L.L.C.

616 WEST PONT DES MOUTON ROAD | LAFAYETTE, LA 70507

Ventes Locations:

LAFAYETTE, LA | HOUSTON, TX | LONGVIEW, TX | MIDLAND, TX | OKLAHOMA CITY, OK

*Nom de marque déposée de
Oil Center Research, Inc. 10/26/12

Les informations et spécifications du produit présentées dans cette publication sont constamment mises à jour afin de suivre l'évolution de la réglementation publique et des technologies. Veuillez aller sur notre site Web, www.oilcenter.com, ou contacter votre représentant de compte pour les informations les plus récentes sur ce produit.