

Lubricant Additives Business

Anderol® 568

Anderol® Industrial lubricants compressors and vacuum pumps

Description

Lubrifiant synthétique pour compresseur

Anderol[®] **568** est un lubrifiant synthétique ISO 68 à base de diester pour compresseur spécialement conçu pour fournir une lubrification à long terme dans les compresseurs à air et gaz.

La chimie de base de ce produit synthétique élimine la formation de vernis et le blocage du séparateur tandis que les antioxydants assurent des intervalles de vidange plus espacés. La résistance supérieure à l'oxydation et à l'usure permet à Anderol de placer ce liquide dans la plupart des applications extrêmes où d'autres produits peuvent échouer.

Avantages / Bénéfices

- Nombre réduit de changements d'huile.
- Vie opérationnelle plus longue et protection renforcée des composants du compresseur.
- Large plage de température d'exploitation.
- Intervalles de maintenance plus espacés.
- · Très haute résistance à l'oxydation.
- Réduction de la consommation d'huile.
- Élimination du laquage et des dépôts.
- Réduction de la consommation d'énergie.

Compatibilité

Les joints, peintures et plastiques suivants sont recommandés pour une utilisation en contact avec les lubrifiants synthétiques **Anderol**[®]. Les matériaux non recommandés sont également indiqués. Pour plus d'informations sur d'autres matériaux, consulter notre Guide de compatibilité.

RECOMMANDÉS:

Viton, Buna N à haute teneur en nitrile, Téflon, Peinture époxy, Alkyde résistant à l'huile, Nylon, Delrin, Celcon, PBT

NON RECOMMANDÉS:

Néoprène, Caoutchouc SBR, Buna N à faible teneur en nitrile, Peinture acrylique, Laque, Polystyrène, PVC, ABS

Application

Anderol® **568** est un lubrifiant synthétique pour compresseur adapté aux compresseurs à vis, à palettes et à piston nécessitant une très bonne résistance à l'usure et à l'oxydation. Le point d'écoulement bas et la solidité élevée du film offrent une protection spéciale lors du fonctionnement en mode marche/arrêt dans des conditions de temps froid, comme par ex. les chasse-neiges à soufflerie.

Page 1 de 3

édition: 2022-09-23





Lubricant Additives Business

Anderol® 568

Anderol® Industrial lubricants compressors and vacuum pumps

Données techniques*

PROPRIÉTÉS	MÉTHODE DE TEST	ANDEROL 568
ISO VG	ASTM D-2422	68
Apparence à 20°C	visuelle	Liquide jaune clair
Viscosité à 40°C, cSt	ASTM D-445	72.1
Viscosité à 100°C, cSt	ASTM D-445	9.7
Indice de viscosité	ASTM D-2270	115
Densité @ 15°C, kg/l	ASTM D-1298	0.9576
Indice d'acide total, mg KOH/g	ASTM D-664	0.09
Point d'éclair, °C	ASTM D-92	230
Point d'ignition, °C	ASTM D-92	250
Point d'écoulement, °C	ASTM D-97	-35
Désémulsibilité à 82°C, min	ASTM D-1401	20

^{*}Les données analytiques sont des valeurs guides.

Page 2 de 3

édition: 2022-09-23





Lubricant Additives Business

Anderol® 568

Anderol® Industrial lubricants compressors and vacuum pumps

Consultez la fiche de données de sécurité (FDS) pour obtenir des informations supplémentaires sur la manipulation du **Anderol**® **568**

Pour les enregistrements, les certificats et les approbations, consultez notre site web anderol.com

® = registered trade mark

This is a product of Anderol BV Groot Egtenrayseweg 23 5928PA Venlo The Netherlands www.anderol.com

Ces informations et nos conseils techniques - qu'ils soient verbaux, écrits ou à titre d'essai - sont susceptibles d'être modifiés sans préavis et sont donnés de bonne foi mais sans garantie, expresse ou implicite, et cela s'applique également lorsque des droits de propriété de tiers sont concernés. Nos conseils ne vous dispensent pas de l'obligation de vérifier les informations actuellement fournies - en particulier celles contenues dans nos fiches de données de sécurité et d'informations techniques - et de tester nos produits quant à leur adéquation aux procédés et utilisations prévus. L'application, l'utilisation et le traitement de nos produits et des produits que vous fabriquez sur la base de nos conseils techniques échappent à notre contrôle et relèvent donc entièrement de votre responsabilité. Nos produits sont vendus conformément à la version actuelle de nos conditions générales de vente et de livraison.

©2022 LANXESS et le logo LANXESS sont des marques de LANXESS Deutschland GmbH ou de ses filiales. Toutes les marques sont déposées dans de nombreux pays du monde.

North America +1.833.LANXESS customer.care@lanxess.com Europe, Middle East & Africa +31.77.396.0340 customerservice@anderol.com South & Central America +55.19.3522.5083 atendimento.cliente@lanxess.com Asia Pacific +86.21.6109.6666 Orders.apac@lanxess.com

Page 3 de 3

édition: 2022-09-23

