

## PAKELO lubrifiant Drive CX - ISO 32.

Code de produit: 0048.57



IDEC sarl  
1 rue Niepce 06000 NICE  
T : 04 93 85 21 11  
www.idec06.fr idec@free.fr

Lubrifiant sans cendre adapté aux compresseurs, aux pompes à vide et aux systèmes hydrauliques.

PAKELO DRIVE CX ISO 32 est un lubrifiant spécialement conçu pour les compresseurs à pistons et les compresseurs rotatifs.

Le produit est formulé avec des huiles de base minérales raffinées au solvant sélectionnées et des additifs spéciaux sans cendre qui contiennent des agents anti-usure exclusifs.

### PAKELO DRIVE CX ISO 32 affiche les propriétés suivantes:

- haute résistance à l'oxydation et à la dégradation thermique qui prolonge la durée de vie du produit sans altérer sa composition moléculaire;
- faible formation de dépôts de carbone: cela garantit une grande propreté des pièces mécaniques, des chambres de compression et des vannes, évitant les risques d'incendie;
- une excellente protection contre l'usure et la corrosion garantissant une meilleure protection des vannes et une usure réduite des anneaux et des cylindres des compresseurs à pistons;
- faible volatilité de l'huile et haut point d'éclair contribuant à réduire la consommation d'huile;
- Indice de viscosité élevé qui aide à conserver des viscosités presque stables dans de larges plages de température;
- peu moussant;
- excellente; propriété de se séparer rapidement de l'eau généralement formée par l'humidité provenant de l'air d'admission;
- compatibilité avec la majorité des joints et des métaux utilisés dans les compresseurs et les systèmes hydrauliques.

Il n'est pas recommandé de le mélanger à d'autres types de lubrifiants tels que les huiles de moteur et les liquides de transmission automatique.

Toute contamination, même à faible pourcentage, peut entraîner la formation de résidus et de mousse, le colmatage du filtre, etc.

### Domaines d'application:

PAKELO DRIVE CX ISO 32 est un lubrifiant spécialement conçu pour une utilisation dans tous les types de compresseurs et de pompes à vide mono et multi-étages.

Il peut être utilisé dans les compresseurs alternatifs travaillant sous des températures de compression élevées, dans les compresseurs à vis hélicoïdale et à palettes et dans les compresseurs axiaux et centrifuges pour la lubrification des roulements.

Le produit est disponible dans différentes classes de viscosité ISO. Pour le choix correct du degré de viscosité, veuillez vous reporter aux recommandations du constructeur relatives aux compresseurs et aux températures ambiantes.

PAKELO DRIVE CX ISO 32 peut également être utilisé dans tous les compresseurs lorsque les constructeurs recommandent spécifiquement les fluides hydrauliques anti-usure ou les huiles de turbine.

Grâce à sa désémulsibilité particulière, ses propriétés anti-mousse et anti-usure, le produit peut également être utilisé dans les systèmes hydrauliques, les roulements et les réducteurs.

### Niveaux de performance:

DIN 51506 VDL, DIN 51524 partie 2 HLP, Afnor NFE 48-603 HM, Eaton Vickers I-286-S, machine à Cincinnati P-68 / P-69 / P-70.