



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΕΚΟ COMPRESSOR OIL 46, 68

Λιπαντικά αεροσυμπιεστών

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Άριστης ποιότητας λιπαντικά αεροσυμπιεστών χωρίς τέφρα, που πληρούν τις αυστηρότερες απαιτήσεις των μεγάλων κατασκευαστών αεροσυμπιεστών.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

DIN 51506 VDL

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Η σειρά λιπαντικών ΕΚΟ COMPRESSOR OIL είναι κατάλληλη για όλους τους τύπους αεροσυμπιεστών. Η άριστη επιλογή των συστατικών και τα ειδικά πρόσθετα που περιέχει εξασφαλίζουν μεγάλη διάρκεια ζωής του λιπαντικού και του συμπιεστή. Το ΕΚΟ COMPRESSOR OIL 46 χρησιμοποιείται κυρίως σε κοχλιοφόρους συμπιεστές. Το ΕΚΟ COMPRESSOR OIL 68 εφαρμόζεται συνήθως σε εμβολοφόρους και πτερυγιοφόρους συμπιεστές, ανάλογα με το βαθμό ιξώδους που συστήνει ο κατασκευαστής.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Βέλτιστη απόδοση του συμπιεστή
- Μεγάλη διάρκεια ζωής του λιπαντικού
- Εξαιρετική αντίσταση στην οξείδωση και μεγάλη θερμική σταθερότητα
- Βελτιωμένη διάρκεια ζωής του φίλτρου – χαμηλότερο κόστος συντήρησης
- Υψηλή ικανότητα μεταφοράς φορτίου – χαμηλότερο κόστος συντήρησης εξοπλισμού
- Προστασία των μεταλλικών μερών από τη διάβρωση και τη σκουριά
- Εξαιρετικός διαχωρισμός από το νερό
- Μειωμένος σχηματισμός λάσπης στο κάρτερ και τις γραμμές εκκένωσης

Αυτό το δελτίο περιλαμβάνει βασικές πληροφορίες για το προϊόν, όπως ισχύουν κατά την ημερομηνία σύνταξής του. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις εφαρμογές του, ο χρήστης θα πρέπει να απευθύνεται στην Τεχνική Υποστήριξη της ΕΚΟ ΑΒΕΕ, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό του προϊόντος παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

EKO COMPRESSOR OIL 46, 68

Λιπαντικά αεροσυμπιεστών

ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	EKO COMPRESSOR OIL 46	EKO COMPRESSOR OIL 68
Κατάταξη κατά ISO	-	-	46	68
Ιξώδες @100°C	ASTM D 445	cSt	6,7	8,7
Ιξώδες @40°C	ASTM D 445	cSt	46	68
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	98	98
Πυκνότητα @ 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0,88	0,88
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-24	-24
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	230	240

ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Τα μεταχειρισμένα λιπαντικά πρέπει να συλλέγονται σε ειδικά σημεία ώστε να μη ρυπαίνουν το περιβάλλον, χωρίς να αναμιγνύονται με διαλύτες, υγρά φρένων, αντιψυκτικά υγρά και νερό, ώστε να είναι δυνατή η διαχείρισή τους.

Αυτό το δελτίο περιλαμβάνει βασικές πληροφορίες για το προϊόν, όπως ισχύουν κατά την ημερομηνία σύνταξής του. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις εφαρμογές του, ο χρήστης θα πρέπει να απευθύνεται στην Τεχνική Υποστήριξη της ΕΚΟ ΑΒΕΕ, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό του προϊόντος παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.