



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΕΚΟ FARM 15W-40

Λιπαντικό αγροτικών μηχανημάτων

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το EKO FARM 15W40 είναι εξαιρετικής ποιότητας λιπαντικό τύπου Super Tractor Oil Universal (STOU), ειδικά σχεδιασμένο για χρήση σε συστήματα λίπανσης αγροτικών μηχανημάτων.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ACEA E2, API CG-4/CF-4/CF/CE, API SF, MAN 271, MB 228.1, MB 227.1 (obsolete), STOU, API GL-4, MIL-L-2104D, ALLISON C-4, CATERPILLAR TO-2 (obsolete), MB 227.1, JOHN DEERE JDM J27, MASSEY FERGUSON CMS M1139, M1144, M1145, FORD M2C 159-B, ZF TE-ML 06B/6C/6D/07B.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Λίπανση κινητήρα (βενζινοκινητήρα ή πετρελαιοκινητήρα), κιβωτίου ταχυτήτων, διαφορικών, τελικών μεταδόσεων, υδραυλικών συστημάτων και εμβαπτιζόμενων φρένων (wet brakes), σε αγροτικά μηχανήματα και σε εξοπλισμό που λειτουργεί σε εφαρμογές εκτός δρόμου.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Πολύ καλή απόδοση σε όλες τις εποχές του έτους.
- Καθαρότητα του κινητήρα ακόμη και στις πιο σκληρές συνθήκες λειτουργίας.
- Ελαχιστοποίηση του σχηματισμού λάσπης.
- Εξαιρετική αντίσταση στην οξείδωση.
- Μεγάλη προστασία από τη φθορά και τη διάβρωση των κουζινέτων.
- Υψηλή προστασία των μεταλλικών επιφανειών από τη σκουριά.
- Συμβατότητα με όλα τα ελαστικά παρεμβύσματα τα οποία χρησιμοποιούνται στα αγροτικά μηχανήματα.
- Αποτελεσματική λειτουργία σε οποιοδήποτε σύστημα (κινητήρα, μετάδοσης, εμβαπτιζόμενων φρένων, υδραυλικών), με τελικό όφελος την απλοποίηση της λίπανσης.

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 EKO ABEΕ, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

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



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣ ΗΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	EKO FARM 15W-40
Κατάταξη Ιξώδους κατά SAE	-	-	15W-40
Κινηματικό Ιξώδες στους 100°C	ASTM D 445	cSt	13.8
Κινηματικό Ιξώδες στους 40°C	ASTM D 445	cSt	102.4
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	135
Πυκνότητα στους 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0.884
Θειική Τέφρα	ASTM D 874	% w/w	1.5
Αλκαλικότητα, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	10.6
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-30
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	232

ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προστατέψτε το περιβάλλον κατά την απόρριψη του χρησιμοποιημένου προϊόντος. 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 διαχείριση τους.

Έκδοση 5, 5 Απριλίου 2018

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 EKO ABEΕ, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

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