



## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



### ΕΚΟ TRAC

Λιπαντικό για υδραυλικά συστήματα και μεταδόσεις τρακτέρ

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ΕΚΟ TRAC είναι λιπαντικό πολλαπλής χρήσης (UTTO) για τρακτέρ, το οποίο καλύπτει τις απαιτήσεις των λιπαντικών για συστήματα μετάδοσης κίνησης και τις απαιτήσεις των υδραυλικών υγρών. Κατάλληλο για χρήση σε συστήματα μετάδοσης κίνησης, διαφορικά, τελικές κινήσεις, υδραυλικά συστήματα και εμβαπτιζόμενα φρένα (wet brakes).

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε εφαρμογές όπου απαιτείται βαλβολίνη API GL-4, SAE 80W.

#### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

JOHN DEERE JDM J20C, MASSEY FERGUSON M 1143 / M 1145, FORD M2C 134D, CASE NEW HOLLAND MAT 3525, API GL-4, VOLVO WB101, ZF TE ML 03E / 05F, ALLISON C-4, CATERPILLAR TO-2, DENISON (pumps only) HF-0, HF-1, HF-2, VICKERS / EATON I-286-S / M-2950-S, KUBOTA UDT FLUID, STEIGER Hydr Trans Fluid, DEUTZ Hydr Trans Fluid, LANDINI.

#### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Είναι η κατάλληλη επιλογή για εφαρμογές ανώμαλου εδάφους και για επαγγελματικά μηχανήματα που λειτουργούν σε διάφορα περιβάλλοντα και υπό διάφορες συνθήκες. Κατάλληλο για τη μείωση του θορύβου των εμβαπτιζόμενων φρένων και των συστημάτων μετάδοσης ισχύος (PTO).

#### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Ικανότητα ανάληψης υψηλών φορτίων
- Υψηλή αντίσταση στη διάβρωση
- Μέγιστη οξειδωτική σταθερότητα
- Άριστη προστασία από τη φθορά

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.



## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



### ΕΚΟ TRAC

Λιπαντικό για υδραυλικά συστήματα και μεταδόσεις τρακτέρ

#### ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	ΕΚΟ TRAC
Κατάταξη ιξώδους κατά SAE	-	-	10W-30
Ιξώδες @100°C	ASTM D 445	cSt	9,51
Ιξώδες @40°C	ASTM D 445	cSt	55,6
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	155
Πυκνότητα @ 15°C	ASTM D 4052	kg/lit	0,884
Ιξώδες Brookfield@-35°C	ASTM D 2983	cP	32.975
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-43
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	226

#### 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.