



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



EKO BRAKE FLUID SUPER

Υγρό φρένων DOT 4

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το EKO BRAKE FLUID SUPER είναι υγρό φρένων υψηλής ποιότητας, κατάλληλο για υδραυλικά συστήματα φρένων και συμπλέκτες. Το EKO BRAKE FLUID SUPER παράγεται από αιθέρες γλυκόλης και βορικά άλατα αιθέρων γλυκόλης και περιέχει αναστολείς οξείδωσης και διάβρωσης.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

SAE J 1704, SAE J 1703, FMVSS 116 DOT 3 και DOT 4, ISO 4925 Class 6.

Κατάλληλο για χρήση

Volkswagen: TL 766-Z, VW 501 14, BMW Group: QV 34 001, GM Europe: GMW 3356, Shanghai GM: GMW 3356, PSA Peugeot Citroen: STL S71 2114, FORD Motor Company: WSS-M6C65-A2, Geely: (Geely brands, Volvo Car), Qoros, BYD.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Είναι κατάλληλο για χρήση σε νεώτερα αλλά και παλαιότερης τεχνολογίας επιβατικά και επαγγελματικά οχήματα που απαιτούν υγρό φρένων DOT 4 ή DOT 3.
- Συστήνεται ιδιαίτερα για συστήματα φρένων που συνδυάζονται με ABS, TCS και ESP/DSC.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Υψηλό σημείο ζέσεως: εξασφαλίζει σταθερή και ασφαλή λειτουργία των φρένων κάτω από δύσκολες συνθήκες φρεναρίσματος.
- Υψηλή θερμική και οξειδωτική σταθερότητα και εξαιρετική προστασία από τη διάβρωση: παρατείνει τη διάρκεια ζωής και την αξιοπιστία των εξαρτημάτων του συστήματος πέδησης.
- Συμβατό με τα ελαστομερή: ελαχιστοποιεί διαρροές και απώλειες υγρού.

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 ABEE, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

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



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μονάδες	ΕΚΟ BRAKE FLUID SUPER
Εμφάνιση	Οπτικός έλεγχος	Κίτρινο υγρό, απαλλαγμένο από ορυκτέλαιο και αδιάλυτες ουσίες
Πυκνότητα στους 20°C	g/ml	1.06
Χημική σταθερότητα	°C	+/- 3
Θερμική σταθερότητα	°C	+/- 3
Ιξώδες στους -40°C, max	cSt	700
Ιξώδες στους 100°C, min	cSt	1.5
Σημείο βρασμού, min	°C	265
Σημείο βρασμού υγρού προϊόντος, min	°C	175
pH	-	7-8.5
Περιεκτικότητα νερού, max	% wt	0.15

ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή όταν προσθέτετε υγρό φρένων. Διατηρείτε το υγρό φρένων καθαρό και ξηρό. Αποθηκεύετε το υγρό φρένων μόνο στο αρχικό δοχείο συσκευασίας του. Διατηρείτε το δοχείο καθαρό και ερμητικά κλειστό για την αποφυγή απορρόφησης υγρασίας. ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην ξαναγεμίζετε το δοχείο και μην το χρησιμοποιείτε για άλλα υγρά.

ΧΡΟΝΟΣ ΖΩΗΣ: Τουλάχιστον πέντε χρόνια σε σωστές συνθήκες αποθήκευσης (στους αρχικούς περιέκτες ερμητικά κλειστούς και σε θερμοκρασίες έως 40°C).

Έκδοση 6, 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 ABEE, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

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