

**EKO INSULATING OIL UNH**

Λάδι μετασχηματιστών

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το EKO INSULATING OIL UNH είναι υψηλής ποιότητας ναφθενικό λάδι μετασχηματιστών χωρίς αντιοξειδωτικό πρόσθετο (uninhibited), κατάλληλο για ελαιοδιακόπτες και μετασχηματιστές υψηλής τάσης.

Το EKO INSULATING OIL UNH παρουσιάζει υψηλή οξειδωτική σταθερότητα, πολύ καλές διηλεκτρικές ιδιότητες και παρέχει πολύ ικανοποιητική μεταφορά θερμότητας.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- IEC 60296:2012, general applications
- Corrosive tests: IEC 62535, ASTM 1275 method B and DIN 51353.

ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τυπικά χαρακτηριστικά	Μονάδες	Μέθοδοι	EKO INSULATING OIL UNH
Πυκνότητα στους 20°C	g/ml	ISO 12185	0.881
Ιξώδες στους 40°C	cSt	ISO 3104	10.3
Ιξώδες στους -30°C		ISO 3104	1291
Σημείο ανάφλεξης (PM)	°C	ISO 2719	147
Σημείο Ροής	°C	ISO 3016	-62
Οξύτητα (TAN)	mg KOH/g	IEC 62021-1	<0.01
Διαβρωτικό Θείο		DIN 51353	Μη διαβρωτικό
		ASTM D1275,B	Μη διαβρωτικό
		IEC62535	Μη διαβρωτικό
Συντελεστής Διηλεκτρικής Διάχυσης (DDF) στους 90°C		IEC 60247	0.001
Μεσεπιφανειακή Τάση	mN/m	ASTM D971	53
Διηλεκτρική Αντοχή	kV		
Πριν από την επεξεργασία		IEC 60156	55
Κατόπιν επεξεργασίας		IEC 60156	75

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



Οξειδωτική Σταθερότητα στους 120°C, 500h		IEC 61125, C	
Ολική Οξύτητα	mg KOH/g		0.7
Ίζημα (λάσπη)	% κ.β.		0.2
DDF στους 90°C			0.044
PCA content	%	BS 2000 Part 346	<3
PCB content		IEC 61619	Not detected
Αντιοξειδωτικό πρόσθετο	%	IEC 60666	Not detected

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 διαχείρισή τους.

Έκδοση 4, 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 ΕΚΟ ΑΒΕΕ, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

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