



FAREN
chemical
industries

innovative
solutions

ΦΑΡΕΝ ΕΛΛΑΣ
Α.Ε.

ΚΑΡΤΕΛΛΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ
FAREN HELLAS S.A.
Ενημέρωση : 05/05

Σελίδα 1 / 1



AXOL EXTRA LUB HV 22- 32- 46 -68

Υδραυλικά λάδια υψηλού
ιξώδους.

Υψηλά ραφινρισμένο, παραφινικό ορυκτό λάδι και ένα ισορροπημένο σύστημα με πρόσθετα για αποφυγή παλαιώσης, διάβρωσης, οξείδωσης & αφρού, όπως επίσης & βελτιωτές του δείκτη ιξώδους.

ΓΕΝΙΚΑ

Υδραυλικά λάδια ανώτερης ποιότητας που ανταποκρίνονται στα διεθνή πρότυπα ISO τύπου HV. Κατασκευασμένα από υψηλά ραφινρισμένο, παραφινικό ορυκτό λάδι και ένα ισορροπημένο σύστημα με πρόσθετα για αποφυγή παλαιώσης, διάβρωσης, οξείδωσης και αφρού, όπως επίσης και βελτιωτές του δείκτη ιξώδους. Οι ιδιότητες ροής των AXOL EXTRA LUB HV παραμένουν αναλώιωτες για πολύ μεγάλες περιόδους, ακόμα και σε πολύ δύσκολες καταπονήσεις και εναλλαγές θερμοκρασίας.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ιδιαίτερα ενδεδειγμένα για υδραυλικά συστήματα, που λειτουργούν με υψηλές εναλλαγές θερμότητας, όπως για παράδειγμα εγκαταστάσεις υδροηλεκτρικές, βιομηχανικοί φούρνοι, συστήματα λειτουργείας σε κατάστρωμα καραβιών. Μια ακόμα ιδανική εφαρμογή είναι σε υδραυλικά συστήματα ασανσέρ, μεταφοράς φορτίου και γενικά εκεί όπου απαιτούνται αλλαγές ιξώδους σε συνδυασμό με μεγάλες αποκλίσεις στην θερμοκρασία λειτουργίας. Το AXOL EXTRA LUB HV είναι συμβατά με ανάλογα προϊόντα ορυκτής βάσης ISO HH, HL, HM, HR & HV, ενώ προτείνουμε ξέπλυμα με το δικό μας λάδι σε περίπτωση που το υπό αντικατάσταση λάδι είναι άλλης φύσεως, ή μολυσμένο με νερό. Το AXOL EXTRA LUB HV ικανοποιούν τις προδιαγραφές DIN 51524 - Teil 3 HVLP & ISO 6743 /4 HV.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

Υψηλότατο δείκτη ιξώδους που εγγυάται ελάχιστες διαφοροποιήσεις λόγω θερμικής επίδρασης. Χαμηλό σημείο ροής που επιτρέπει άψογο ξεκίνημα των εγκαταστάσεων ακόμα και σε πολύ σκληρές κλιματολογικές συνθήκες. Εξαιρετικές αντιαφριστικές δυσλειτουργίες οφειλόμενες στην παρουσία αέρα στο κύκλωμα. Άψογη αντιδιαβρωτική προστασία και μηδαμινή τάση οξείδωσης στην διάρκεια του χρόνου. Πλήρης συμβατότητα με ελαστομερή και φλάτζες που δεν επηρεάζονται καθόλου, όσον αφορά τις διαστάσεις τους και τα μηχανικά χαρακτηριστικά τους.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

		22	32	46	68	
Χρώμα	ASTM D 1500	L 1,5	L 2,0	L 2,5	L 3,0	
Πυκνότης (15° C)	ASTM D 1298	0,872	0,875	0,877	0,880	Kg/dm ³
Ιξώδες (40° C)	ASTM D 445	22	32	46	68	mm ² /s
Πυκνότης (100° C)	ASTM D 445	5,2	6,8	8,9	10,6	mm ² /s
Σημείο ιξώδες	ASTM D 2270	180	180	180	180	180
Σημείο ανάφλεξης	ASTM D 92	176	180	186	192	° C



FAREN
chemical
industries

innovative
solutions

ΦΑΡΕΝ ΕΛΛΑΣ
Α.Ε.

ΚΑΡΤΕΛΛΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ
FAREN HELLAS S.A.
Ενημέρωση : 05/05

Σελίδα 1 / 1

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

**Κωδικός
προϊόντος**

06

Τύπος

Δοχείο των 5 και 30
λίτρων.

Κιβώτιο

Κιβώτιο των 2 & 6
τεμ.