

Marfak Na XD 1

Αποδεδειγμένων επιδόσεων γράσο σάπωνα ασβεστίου

(Προηγουμένως γνωστό ως Marfak 1)

Περιγραφή προϊόντος

Το Marfak Na XD 1 είναι ένα αποδεδειγμένων επιδόσεων ινώδες γράσο με σάπωνα νατρίου, που είναι σχεδιασμένο για τη λίπανση εδράνων ολίσθησης και αντιτριβικών εδράνων αργής ταχύτητας, καθώς παρέχει ένα σκληρό ανθεκτικό φιλμ, καλή προσκόλληση και συνοχή.

Το Marfak Na XD 1 έχει ως βάση σάπωνα νατρίου και είναι σχεδιασμένο να βοηθά στην παροχή εγγενούς προστασίας από τη σκουριά μέσω της γαλακτωματοποίησης μικρών ποσοτήτων νερού, με καλές ιδιότητες στεγανοποίησης.

Πλεονεκτήματα για τον πελάτη

- Η καλή αντοχή του φιλμ συμβάλλει στην αποτελεσματική προστασία από φθορά.
- Προσφέρει αντοχή κατά της σκουριάς και της εισχώρησης βρομιάς.
- Παρασκευάζεται έτσι ώστε να γαλακτωματοποιεί μικρές ποσότητες νερού.
- Είναι σχεδιασμένο να βοηθά στην παροχή εγγενούς προστασίας από τη σκουριά.

Σημαντικά χαρακτηριστικά προϊόντος

- Σχεδιασμένο για αποτελεσματική προσκόλληση και καλή αντοχή φιλμ.
- Σχεδιασμένο για αντοχή στη σκουριά και τους ρύπους.
- Βοηθά να γαλακτωματοποιούνται μικρές ποσότητες νερού.
- Βοηθά στην παροχή εγγενούς προστασίας από τη σκουριά.

Στα επιλεγμένα πρότυπα προδιαγραφών περιλαμβάνονται τα εξής:

DIN

ISO

Εφαρμογές

- Το Marfak Na XD 1 χρησιμοποιείται για τη λίπανση εδράνων ολίσθησης και αντιτριβικών εδράνων αργής ταχύτητας. Παρέχει ένα σκληρό ανθεκτικό φιλμ, καλή προσκόλληση και συνοχή και έχει αντοχή στα χτυπήματα κατά τη λειτουργία.
- Το Marfak Na XD 1 συνιστάται για γενική λίπανση σασί. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη λίπανση εδράνων ολίσθησης και κύλισης σε συνθήκες χαμηλής ή μέσης ταχύτητας.
- Το Marfak Na XD 1 συνιστάται για τη λίπανση των σασί σε ορισμένους τύπους επιβατικών αυτοκινήτων, φορτηγών, λεωφορείων και συστημάτων στον κλάδο της γεωργίας και των κατασκευών όταν απαιτείται τέτοιου είδους γράσο νατρίου. Σήμερα για τις ίδιες εφαρμογές χρησιμοποιούνται άλλα πιο σύγχρονα γράσα.

Προειδοποίηση: Λάβετε υπόψη τη συμβατότητα με άλλους σάπωνες.

Εγκρίσεις, επιδόσεις και καταλληλότητα χρήσης

Επιδόσεις

	DIN 51 502	ISO 6743-09	Θερμοκρασία λειτουργίας
Marfak Na XD 1	K 1 H-20	ISO-L-XBBA 1	-20°C έως +95°C

Εγκρίσεις, επιδόσεις και καταλληλότητα χρήσης

Η διατήρηση ενός καθαρού περιβάλλοντος εργασίας είναι κρίσιμης σημασίας όταν εκτελείται λίπανση εξοπλισμού. Τα εξαρτήματα στα οποία εφαρμόζεται γράσο θα πρέπει να καθαρίζονται πριν από την έγχυση γράσου, ώστε να αποτρέπεται η εισχώρηση ρύπων στον εξοπλισμό. Τα περιβλήματα των ρουλεμάν πρέπει να διατηρούνται γεμάτα με γράσο από το 1/3 έως το 50%. Η υπερβολική λίπανση πρέπει να αποφεύγεται, καθώς μπορεί να προκληθεί υπερβολική συσσώρευση θερμότητας. Η περιοδική επαναλίπανση μέσω γρασαδόρου ή κεντρικού συστήματος θα πρέπει να συνοδεύεται από πλήρη καθαρισμό και πλήρωση με νέο γράσο σε κατάλληλο χρονοδιάγραμμα.

Δεδομένα τυπικών δοκιμών		
Δοκιμή	Μέθοδοι δοκιμής	Αποτελέσματα
Τυπική διάρκεια ζωής: 36 μήνες από την ημερομηνία πλήρωσης που αναγράφεται στην ετικέτα του προϊόντος		
Εμφάνιση	Όψη	Σκούρο πράσινο, λείο, ινώδες
Διαβάθμιση NLGI	ASTM D217 mod	1
Κατεργασμένη διεισδυτικότητα, mm/10	ISO 2137	310 - 340
Τύπος σάπωνα		Νάτριο
Τύπος βασικού λιπαντικού		Ορυκτό
Ιξώδες βασικού λιπαντικού στους 40°C, mm ² /s (μείγμα βασικού λιπαντικού+πολυμερών)	ASTM D445	1.100
Σημείο στάξης, °C	IP 396	Δ/Ι
Δοκιμή διάβρωσης Emcor με απεσταγμένο νερό	IP 220	0/0

Τα δεδομένα τυπικών δοκιμών που αναφέρονται παραπάνω δεν αποτελούν προδιαγραφές. Είναι μόνο ενδεικτικά και μπορεί να επηρεαστούν από τις επιτρεπόμενες ανοχές παραγωγής. Η Chevron δύναται να τροποποιήσει αυτά τα δεδομένα δοκιμών. Τα τροποποιημένα δεδομένα θα αντικαθιστούν όλα τα προηγούμενα δεδομένα, επομένως θα πρέπει πάντα να συμβουλευέστε την πιο πρόσφατη έκδοση αυτού του Δελτίου Δεδομένων Προϊόντος (PDS).

Αποποίηση ευθυνών: Τα δεδομένα που παρέχονται σε αυτό το Δελτίο Δεδομένων Προϊόντος (PDS) βασίζονται σε τυπικές δοκιμές σε εργαστηριακές συνθήκες και είναι ενδεικτικά μόνο. Αυτό το προϊόν δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται για κανέναν άλλο σκοπό εκτός από εκείνους που αναφέρονται ρητά στο παρόν PDS. Ο χρήστης είναι αποκλειστικά υπεύθυνος να επαληθεύσει ότι αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο για την εφαρμογή για την οποία το προορίζει. Η Chevron και οι θυγατρικές της (α) δεν παρέχουν καμία εγγύηση ή δήλωση ως προς την ακρίβεια ή την πληρότητα του παρόντος PDS ή/και (β) δεν αποδέχονται καμία ευθύνη για τυχόν απώλεια ή ζημία που προκλήθηκε ως αποτέλεσμα της χρήσης αυτού του προϊόντος με τρόπο μη σύμφωνο με τους όρους του παρόντος PDS. Κατά την απόρριψη του χρησιμοποιημένου προϊόντος, προστατέψτε το περιβάλλον και ακολουθήστε την τοπική νομοθεσία.

Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας (SDS) είναι διαθέσιμα για όλα τα προϊόντα της Chevron. Αν θέλετε να λάβετε ένα SDS ή πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με ένα προϊόν της Chevron, επικοινωνήστε με το τοπικό τμήμα πωλήσεων ή ανατρέξτε στον ιστότοπο www.texacolubricants.com.

Πάντα να επιβεβαιώνετε ότι το επιλεγμένο προϊόν είναι σύμφωνο με τις συστάσεις του κατασκευαστή πρωτότυπου εξοπλισμού για τις συνθήκες λειτουργίας του εξοπλισμού και τις πρακτικές συντήρησης του πελάτη.

Η επίσημη έκδοση αυτού του περιεχομένου είναι η έκδοση στην αγγλική γλώσσα. Το παρόν αποτελεί απλώς μετάφραση και η Chevron δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν λάθη ή ασάφειες σε αυτή τη μετάφραση. Επίσης, η Chevron δεν παρέχει καμία εγγύηση για την πληρότητα, την ακρίβεια και την αξιοπιστία αυτής της μετάφρασης. Σε περίπτωση οποιασδήποτε απόκλισης ή διαφοράς ανάμεσα σε αυτή τη μετάφραση και την επίσημη αγγλική έκδοση, υπερισχύει η αγγλική έκδοση.

A Chevron company product