



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΕΚΟGREASE C-WR 2

Γράσο ασβεστίου, βάσης ορυκτελαίου/πολυμερούς

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ΕΚΟGREASE C-WR 2 είναι ένα σύγχρονο γράσο υψηλής απόδοσης βάσης ορυκτελαίου και πολυμερούς, με παχυντή σάπωνα ασβεστίου. Περιέχει αντιοξειδωτικά πρόσθετα, πρόσθετα κατά της διάβρωσης και πρόσθετα EP/AW.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

DIN 51502 KP2K-30, ISO 6743/9 L-XCFHB2.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Ο σάπωνας ασβεστίου, σε συνδυασμό με το υψηλό ιξώδες του βασικού υγρού, καθιστά το προϊόν ΕΚΟGREASE C-WR 2 κατάλληλο για την λίπανση ρουλεμάν υψηλών φορτίων και χαμηλών ταχυτήτων που λειτουργούν σε περιβάλλοντα με υγρασία και διαβρωτικούς παράγοντες.
- Είναι κατάλληλο για εφαρμογές στη ναυτιλία (συρματόσχοινα).
- Είναι κατάλληλο ως γράσο πολλαπλών χρήσεων σε οχήματα και σε εξοπλισμό εκτός δρόμου που λειτουργεί σε εφαρμογές στη γεωργία, στις κατασκευές και στη δασοκομία.
- Είναι κατάλληλο για εφαρμογές στη βιομηχανία στις οποίες η αντίσταση στην απόπλυση με νερό και η προστασία από τη διάβρωση είναι ιδιαίτερα κρίσιμες.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εξαιρετική αντίσταση στην απόπλυση με νερό.
- Εξαιρετική προστασία από τη διάβρωση.
- Υψηλή αντοχή σε υψηλά και κρουστικά φορτία.
- Άριστη πρόσφυση στις μεταλλικές επιφάνειες.
- Είναι εύκολα αντλήσιμο στα περισσότερα σύγχρονα κεντρικά συστήματα λίπανσης, παρά το υψηλό ιξώδες του μίγματος των βασικών.

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.

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



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	EKOGREASE C-WR 2
Βάση Σάπωνα	-	-	Ασβέστιο
Βασικό Υγρό	-	-	Ορυκτέλαιο/Πολυμερές
Υφή	Οπτικός Έλεγχος	-	Κολλώδες
NLGI	ASTM D217	-	2
Χρώμα	Οπτικός Έλεγχος	-	Ανοιχτό κίτρινο
Σημείο Στάξης	ASTM D2265	°C	155
Ιξώδες Βασικού Υγρού, 40°C	ASTM D445	cSt	800
Διεισδυτικότητα, 60 χτυπήματα	ASTM D217	mm ⁻¹	265-295
SKF Emcors distilled water	DIN 51802	-	0-0
SKF Emcors salt water	DIN 51802	-	1-0
Αντίσταση στο Νερό	DIN 51807	-	1-90
Απόπλυση με Νερό	ASTM D1264	%	3.8
4-Ball weld load	ASTM D2596	N	3090
4-Ball welding point	ASTM D2596	kgf	315
4-Ball scar diameter	ASTM D2266	mm	0.45
Θερμοκρασία Λειτουργίας	-	°C	-30°C έως +110°C

ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προστατέψτε το περιβάλλον κατά την απόρριψη του χρησιμοποιημένου προϊόντος.

Έκδοση 4, 31 Οκτωβρίου 2022

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.

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