



## ΕΚΟGREASE GP 2

### Γράσο λιθίου/ασβεστίου

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ΕΚΟGREASE GP 2 είναι γράσο λιθίου/ασβεστίου ενισχυμένο με ειδικά πρόσθετα που εξασφαλίζουν μεγαλύτερη διάρκεια λειτουργίας από άλλα συμβατικά γράσα πολλαπλών χρήσεων.

Η εξαιρετική ικανότητα πρόσφυσης του ΕΚΟGREASE GP 2 συντελεί στην αποτελεσματική λειτουργία του γράσου σε συνθήκες υψηλής υγρασίας ή παρουσία ατμού.

#### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

DIN 51825 KP2K-25.

#### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Είναι κατάλληλο για λίπανση σε εξοπλισμό βαρέως τύπου που χρησιμοποιείται στις κατασκευές, στα ορυχεία και στα λατομεία και λειτουργεί σε περιβάλλοντα με νερό, λάσπη και σκόνη.
- Είναι κατάλληλο για βιομηχανικές εφαρμογές που περιλαμβάνουν υψηλά φορτία και πιθανότητα απόπλυσης με νερό.
- Ο μικτός σάπωνας λιθίου/ασβεστίου σε συνδυασμό με το υψηλό ιξώδες του βασικού ορυκτελαίου, καθιστούν το γράσο ΕΚΟGREASE GP 2 κατάλληλο για τη λίπανση ρουλεμάν υψηλών φορτίων και χαμηλών ταχυτήτων.

#### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εξαιρετική αντίσταση στην απόπλυση με νερό.
- Άριστη πρόσφυση στις μεταλλικές επιφάνειες.
- Πολύ καλές λιπαντικές ιδιότητες και μηχανική σταθερότητα σε ευρύ φάσμα θερμοκρασιών λειτουργίας, από -20°C έως +120°C.

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.



## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



### ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	ΕΚΟGREASE GP 2
Βάση σάπωνα	-	-	Λίθιο/Ασβέστιο
Βασικό έλαιο	-	-	Ορυκτέλαιο
NLGI	-	-	2
Χρώμα	Οπτικός έλεγχος	-	Κόκκινο
Ιξώδες βασικού ορυκτελαίου στους 40°C	ASTM D 445	cSt	300
Σημείο Στάξης	ASTM D 566	°C	175
Κατεργασμένη δεισδυτικότητα, 60 χτυπήματα	ASTM D 217	mm <sup>-1</sup>	265-295
Απόπλυση με νερό, max	ASTM D 1264	% w/w	10
TIMKEN Test OK Load, min	ASTM D 2509	lbs	45
4 ball wear test, mm, max	ASTM D 2266	mm	0,60
4 ball weld load	ASTM D 2596	kg	250
Διάβρωση χαλκού, max	ASTM D 4048	-	1b
Θερμοκρασία λειτουργίας	-	°C	-25°C έως +130°C

### ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προστατέψτε το περιβάλλον κατά την απόρριψη του χρησιμοποιημένου προϊόντος.

Έκδοση 3, 3 Ιανουαρίου 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.