



## ΕΚΟGREASE LC 2

### Γράσο ασβεστίου

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ΕΚΟGREASE LC 2 είναι γράσο ασβεστίου το οποίο χαρακτηρίζεται από άριστη πρόσφυση στις μεταλλικές επιφάνειες και μεγάλη αντοχή στην απόπλυση.

#### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

DIN 51825 K2E-30.

#### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Το γράσο ΕΚΟGREASE LC 2 είναι κατάλληλο για τη λίπανση του σασί οχημάτων και αγροτικών μηχανημάτων, για λιπάνσεις γραναζιών που λειτουργούν σε εφαρμογές χαμηλών ή μεσαίων φορτίων με θερμοκρασίες λειτουργίας μέχρι 80°C, και για εφαρμογές στις οποίες υπάρχει πιθανότητα επαφής με το νερό.
- Είναι κατάλληλο για πλήθος εφαρμογών γενικής λίπανσης.

#### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Μεγάλη αντοχή στην απόπλυση με νερό.
- Αποτελεσματική προστασία από τη σκουριά και τη διάβρωση.
- Εξαιρετική πρόσφυση στις μεταλλικές επιφάνειες.
- Καλή αντλησιμότητα σε χαμηλές θερμοκρασίες.
- Αντοχή στη διάτμηση και σταθερότητα.

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	EKOGREASE LC 2
Βάση σάπωνα	-	-	Ασβέστιο
Βασικό έλαιο	-	-	Ορυκτέλαιο
NLGI	ASTM D 217	-	2
Ιξώδες βασικού ορυκτελαίου στους 40°C	ASTM D 445	cSt	100
Χρώμα	Οπτικός έλεγχος	-	Ξανθό
Σημείο Στάξης	ASTM D 566	°C	90
Κατεργασμένη διεισδυτικότητα, 60 χτυπήματα	ASTM D 217	mm <sup>-1</sup>	265-295
Διαχωρισμός ελαίου	ASTM D 1742	-	Max 5
Σημείο ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	250
Διάβρωση χαλκού	ASTM D 4048	-	1b
Αντισκωριακή προστασία	ASTM D 1743	-	Pass
Θερμοκρασία λειτουργίας	-	°C	-30°C έως +80°C

### ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προστατέψτε το περιβάλλον κατά την απόρριψη του χρησιμοποιημένου προϊόντος.

Έκδοση 2, 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.