



## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### 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.

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



## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	ΕΚΟGREASE LC 2
Βάση Σάπωνα	-	-	Ασβέστιο
Βασικό Έλαιο	-	-	Ορυκτέλαιο
NLGI	ASTM D217	-	2
Ιξώδες Βασικού Ορυκτελαίου στους 40°C	ASTM D445	cSt	100
Χρώμα	Οπτικός Έλεγχος	-	Ξανθό
Σημείο Στάξης	ASTM D566	°C	90
Κατεργασμένη Διεσδυτικότητα, 60 χτυπήματα	ASTM D217	mm <sup>-1</sup>	265-295
Διαχωρισμός Ελαίου	ASTM D1742	-	max 5
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D92	°C	250
Διάβρωση Χαλκού	ASTM D4048	-	1b
Αντισκωριακή Προστασία	ASTM D1743	-	Pass
Θερμοκρασία Λειτουργίας	-	°C	-30°C έως +80°C

### ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προστατέψτε το περιβάλλον κατά την απόρριψη του χρησιμοποιημένου προϊόντος.

Έκδοση 3, 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.