



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

EKO FILM OIL

Λιπαντικό για καλούπια μπετόν

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το EKO FILM OIL χρησιμοποιείται για την εύκολη αποκόλληση των ξύλινων ή μεταλλικών καλουπιών από το τσιμέντο.

Το EKO FILM OIL εφαρμόζεται πάνω στα καλούπια πριν από την πλήρωσή τους με το τσιμέντο. Τα συστατικά του EKO FILM OIL αντιδρούν χημικά με το τσιμέντο, σχηματίζοντας ένα διαχωριστικό φίλμ μεταξύ τσιμέντου και καλουπιού, το οποίο επιτρέπει την εύκολη αποκόλληση του καλουπιού όταν το τσιμέντο πήξει.

Με τον μηχανισμό αυτό το τσιμέντο δεν καταστρέφεται με την αφαίρεση του καλουπιού και η επιφάνεια του παραμένει λεία, χωρίς ατέλειες.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Είναι κατάλληλο για χρήση σε μεταλλικά και ξύλινα καλούπια μπετόν.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Ευκολία στην εφαρμογή.
- Το χαμηλό ιξώδες του EKO FILM OIL, επιτρέπει την χρησιμοποίησή του σε χαμηλές θερμοκρασίες με οικονομία στην κατανάλωση του λιπαντικού.
- Το EKO FILM OIL αυξάνει τη διάρκεια ζωής των καλουπιών, καθώς προστατεύει τα μεταλλικά καλούπια από τη σκουριά και τα ξύλινα καλούπια από τη σήψη.
- Το EKO FILM OIL δεν αποπλένεται εύκολα από τη βροχή.

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 EKO ΑΒΕΕ, τηλ. 210 5509511.

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



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

| Ιδιότητες | Μέθοδοι | Μονάδες | EKO FILM OIL |
|----------------------------|-----------------|---------|------------------|
| Εμφάνιση | Οπτικός Έλεγχος | - | Καθαρό / διαυγές |
| Χρώμα | Οπτικός Έλεγχος | - | Κεχριμπαριού |
| Κινηματικό Ιξώδες, 40°C | ASTM D445 | cSt | 2.8 |
| Σημείο Ανάφλεξης, COC, min | ASTM D92 | °C | 98 |
| Σημείο Ροής, max | ASTM D5950 | °C | -10 |

ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προστατέψτε το περιβάλλον κατά την απόρριψη του χρησιμοποιημένου προϊόντος. Τα μεταχειρισμένα λιπαντικά πρέπει να συλλέγονται σε ειδικά σημεία ώστε να μη ρυπαίνουν το περιβάλλον, χωρίς να αναμιγνύονται με διαλύτες, υγρά φρένων, αντιψυκτικά υγρά και νερό, ώστε να είναι δυνατή η διαχείρισή τους.

Έκδοση 6, 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 EKO ABEE, τηλ. 210 5509511.

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