



GREASE COTTON



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Εξαιρετικής ποιότητας ημίρρευστο γράσο βάσης σάπωνος λιθίου, ειδικά παρασκευασμένο για τη λίπανση της ατράκτου των βαμβakoσυλλεκτικών μηχανών. Είναι ενισχυμένο με αντιοξειδωτικά και αντιδιαβρωτικά πρόσθετα που προστατεύουν από τη σκουριά και τη διάβρωση. Υπερκαλύπτει τις απαιτήσεις των κατασκευαστών HARVESTER, JOHN DEERE. Διατηρείται ρευστό στις χαμηλές θερμοκρασίες και έχει εξαιρετική σταθερότητα σε φορτία.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Τα βαμβakoσυλλεκτικό γράσο COTTON GREASE βάσης Li είναι ειδικά παρασκευασμένο για τη λίπανση της ατράκτου των βαμβakoσυλλεκτικών μηχανών.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ-ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ
Εξαιρετική αντοχή στις υψηλές θερμοκρασίες.	Αυξημένη προστασία από τη φθορά και τη διάβρωση.
Καλή πρόσφυση στις μεταλλικές επιφάνειες.	Πολύ καλή μηχανική σταθερότητα.
Δεν αποπλένεται εύκολα παρουσία νερού.	Μεγάλη διάρκεια ζωής των μηχανικών εξαρτημάτων.
Προστασία των μεταλλικών μερών από διάβρωση και σκουριά.	Χαμηλό κόστος συντήρησης.
Μεγάλο θερμοκρασιακό φάσμα λειτουργίας.	Γρήγορη κυκλοφορία.
Εξαιρετική αντοχή στις υψηλές θερμοκρασίες.	Αυξημένη προστασία από τη φθορά και τη διάβρωση.

ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

COTTON GREASE	ΜΕΘΟΔΟΣ	
NLGI		00
Ιξώδες βασικού @ 40°C, cst	ASTM D445	28
Κατεργ. Διεισδυτ. στους 25°C, 0.1mm	ASTM D217	390-405
Σημείο στάξης, °C	ASTM D2265	160
Θερμοκρασία λειτουργίας, °C	-	-30 έως +120
Χρώμα	-	Πράσινο

Τα ως άνω φυσικοχημικά χαρακτηριστικά αντιπροσωπεύουν τυπικές τιμές.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

DIN 51826 GP00K-30, ΦΕΚ 872B/2000 (ΓΧΚ 201/2000)