

micrologic® PREMIUM 125

Πάστα Υψηλών Θερμοκρασιών



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✔ Προστατεύει τα εξαρτήματα από κολλήματα μεταξύ τους, που προκαλούνται από ακραίες θερμοκρασίες.
- ✔ Καλή στεγανωτική δράση σε περιοχές διάβρωσης.
- ✔ Λίπανση κι αποσυναρμολόγηση μέχρι και τους +1.450°C.
- ✔ Αποτρέπει την οξείδωση και την διάβρωση.
- ✔ Αποτελείται από μεταλλικά στοιχεία σε συνδυασμό με στοιχεία λίπανσης.
- ✔ Δεν σκληραίνει και παραμένει σταθερό σε υψηλές θερμοκρασίες.
- ✔ Είναι απόλυτα αναγκαία ουσία για τα σημερινά εκτεταμένα διαστήματα συντήρησης.



ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- ✔ **Τεχνικά:** πάστα διαρκούς και σταθερής λίπανσης.
- ✔ **Επαγγελματίας:** ταχύτητα κι ευκολία εκτέλεσης, ικανοποίηση του τελικού πελάτη.
- ✔ **Τελικός πελάτης:** όχημα σε άριστη κατάσταση.
- ✔ **Περιβάλλον και υγεία:** συμμορφώνεται με την οδηγία REACH. Δεν περιέχει Νικέλιο που προκαλεί δερματίτιδα, καρκίνο του πνεύμονα και καρκίνο του λάρυγγα.



ΠΕΡΙΟΧΗ ΧΡΗΣΗΣ

- ✔ Σε ενώσεις με βίδες ή βύσματα που είναι εκτεθειμένες σε πολύ υψηλές θερμοκρασίες.
- ✔ Σε στεγανώσεις, σφικτήρες και φλάντζες.



ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Πότε:

- ✔ Όταν μοντάρονται αισθητήρες λάμδα, μπουζί και κάθε είδους αισθητήρες (μην το εφαρμόζετε στις επιφάνειες ροής πληροφοριών).
- ✔ Όταν προσαρμόζονται πολλαπλές εξαγωγής, υπερσυμπιεστές (turbo) και συστήματα εξάτμισης.

Χρήση:

- ✔ Απλώστε ένα λεπτό στρώμα του προϊόντος σε καθαρές επιφάνειες.
- ✔ Όταν συναρμολογούνται επαναχρησιμοποιημένα εξαρτήματα, πριν την εφαρμογή του TUNAP 125 καθαρίστε τα σπειρώματα και τις περιοχές στεγανοποίησης από άλατα και υπολείμματα παλιάς λίπανσης.

Κωδικός: 125

Περιεχόμενο: 100 gr

Ποσότητα Κιβωτίου: 24

