



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **MINOS CHAIN LUBRICANT** είναι υψηλής τεχνολογίας γράσο μολυβδαινίου κατάλληλο για προστασία και λίπανση αλυσίδων, γραναζιών και μηχανημάτων. Έχει ιδιαίτερη εφαρμογή σε κινούμενα μέρη και προσφέρει αποτελεσματική προστασία από την σκουριά και την υγρασία. Αντέχει σε τριβές έως και **200°C**. Κατάλληλο για βιομηχανικές και ναυτιλιακές εφαρμογές υψηλών απαιτήσεων, καθώς και για εφαρμογές σε αυτοκίνητα και μοτοσικλές.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Γράσο υψηλής τεχνολογίας
- Εξαιρετική μηχανική σταθερότητα
- Προλαμβάνει τη φθορά από την τριβή
- Υψηλό ιξώδες
- Αντοχή στις καιρικές συνθήκες
- Αντοχή σε ελαφρά οξέα και βάσεις
- Αντισκωριακή προστασία
- Απωθεί την υγρασία
- Εύκολο στη χρήση

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Κατάλληλο για λίπανση αλυσίδων, γραναζιών και μηχανημάτων.
- Εφαρμόζεται σε όλα τα κινούμενα μεταλλικά μέρη όταν απαιτείται λίπανση υψηλής τεχνολογίας

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προετοιμασία επιφανειών

Οι επιφάνειες πρέπει να έχουν λειανθεί και να είναι στεγνές και καθαρές, απαλλαγμένες από ξένα υλικά (σκουριές, λάδια, γράσα, άλατα, σκόνες, κλπ).

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

1. Ανακινήστε το spray για 2 λεπτά πριν την χρήση, ώστε να υπάρχει το επιθυμητό αποτέλεσμα.
2. Εφαρμόστε μια λεπτή στρώση **MINOS CHAIN LUBRICANT** από απόσταση 25-30cm.
3. Αφήστε το προϊόν να δράσει για μερικά λεπτά και αν χρειαστεί ψεκάστε ξανά.
4. Η λίπανση αρχίζει μετά την εξάτμιση των διαλυτών.
5. Μετά τη χρήση γυρίστε ανάποδα τη φιάλη και ψεκάστε για 5" ώστε να καθαριστεί η βαλβίδα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Με διαλυτικό νίτρου ή διαλυτικό γενικής χρήσης.

ΑΠΟΔΟΣΗ

Ανάλογα με την χρήση

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή: Υγρό λιπαρό

Χρώμα: Σκούρο καφέ - μαύρο

Οσμή: Χαρακτηριστική

Σχετική πυκνότητα: 0,80g/ml

Αντοχή στη θερμοκρασία: έως 150°C

Θερμοκρασία εφαρμογής: 10°C - 30°C

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις) (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Βε 'Ειδικά προϊόντα φινιρίσματος'): 840 gr/lit (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 820 gr/lit ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση).

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς και δροσερούς χώρους σε Θερμοκρασία 5°C - 35°C, μακριά από πηγές ανάφλεξης. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία και άμεση έκθεση στο ηλιακό φως.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό τις συνθήκες της αποθήκευσης τουλάχιστον 5 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής. Το προϊόν πρέπει να παραμείνει στις αυθεντικές, μη-ανοιγμένες φιάλες, φέροντας τον αριθμό παραγωγής.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Spray 400ml

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
400ml	9219	5204094092193

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Aerosol 1: H229 - Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί Aerosol 1: H222 - Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα Aquatic Chronic 3: H412 - Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις Repr. 2: H361f - Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα Skin Irrit. 2: H315 - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος STOT RE 2: H373 - Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση STOT SE 3: H336 - Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα P102: Μακριά από παιδιά P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε P211: Μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης P251: Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο P410+P412: Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/122°F P501: Διάθεση του περιεχομένου και / ή του περιέκτη του σύμφωνα με το σύστημα διαλογής που χρησιμοποιεί ο δήμος σας. Ουσίες που συμβάλλουν στην ταξινόμηση: Ν-εξάνιο; Ακετόνη

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο βασίζονται στη μακρόχρονη γνώση και εμπειρία μας από τις εφαρμογές υλικών και την έρευνα και τις δοκιμές του τμήματος έρευνας και ανάπτυξης. Λαμβάνοντας υπ' όψιν τους παράγοντες και τις συνθήκες που μπορούν να επηρεάσουν την εφαρμογή των χημικών προϊόντων, οι τεχνικές προδιαγραφές δεν απαλλάσσουν τον τελικό χρήστη από την ευθύνη - υποχρέωση δοκιμής καταλληλότητας του προϊόντος, ο οποίος και φέρει αποκλειστικά την ευθύνη εφαρμογής. Είμαστε μόνο υπεύθυνοι για τα προϊόντα μας να είναι απαλλαγμένα από ελαττώματα και σταθερής ποιότητας. Οι χρήστες είναι υπεύθυνοι για τη συμμόρφωση με την τοπική νομοθεσία και για τη λήψη των απαιτούμενων εγκρίσεων ή εξουσιοδοτήσεων. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση για το ίδιο προϊόν.

