

# Πληροφορία προϊόντος

## Motorbike Σπρέι αλυσίδας λευκό

PI 21/03/04/2019



### Περιγραφή

Λευκό, συνθετικό ειδικό γράσο. Για τέλεια λίπανση χάρη στην ορατή εφαρμογή στην αλυσίδα. Με αντοχή σε καυτό και κρύο νερό και στον ψεκασμό νερού. Άριστη ικανότητα πρόσφυσης και προστασία από τη φθορά. Μειώνει την επιμήκυνση της αλυσίδας και παρατείνει τη διάρκεια ζωής της αλυσίδας. Καλή ικανότητα διείσδυσης και καλή αντιδιαβρωτική προστασία. Με το δοχείο 400 ml υπάρχει η δυνατότητα επαναπλήρωσης του δοχείου των 50 ml. Πριν από τη χρήση, προτείνουμε τον καθαρισμό της αλυσίδας με Motorbike Καθαριστικό αλυσίδων (αρ. ειδ. 1602).

### Ιδιότητες

- εξαιρετική διεισδυτικότητα
- εξαιρετικά ανθεκτικό σε κρύο, καυτό νερό και στον ψεκασμό νερού
- εξαιρετική αντιδιαβρωτική προστασία
- εξαιρετική ικανότητα πρόσφυσης
- μειώνει τις τριβές και τις φθορές
- ανθεκτικό στην περιδίνηση
- κορυφαία ικανότητα υποδοχής πίεσης
- αποτρέπει την επιμήκυνση της αλυσίδας

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Βάση	Syntheseöl, Additive / synthetic oil, additives
Χρώμα / όψη	weiß / white
πυκνότητα	0,69 g/ml
εύρος θερμοκρασιών χρήσης	-30 bis +180 / -30 to +180 °C
	kurzzeitig 200 / short term 200 °C °C
αντοχή στο νερό στους 90°C	0 DIN 51 807
οχήμα	aerosol, flüssig / aerosol, liquid
οσμή	charakteristisch / characteristic
σημείο ανάφλεξης	-60 °C

### Πεδίο χρήσης

Για όλες τις υψηλής καταπόνησης και γρήγορης κίνησης αλυσίδες μοτοσικλετών με και χωρίς δακτυλίους κυκλικής διατομής.

### Εφαρμογή

Πριν από τη χρήση, προτείνουμε τον καθαρισμό της αλυσίδας με καθαριστικό αλυσίδων και φρένων Motorbike (αρ. ειδ. 1602). Ψεκάστε την αλυσίδα με σπρέι αλυσίδας Motorbike λευκό. Αφού εξατμιστεί το



διαλυτικό, το λιπαντικό αποκτά την οριστική σύσταση και ικανότητα πρόσφυσης.

### Διαθέσιμες συσκευασίες

50 ml φιάλη αλουμινίου	1592 D-GB
50 ml φιάλη αλουμινίου	5980 D-F-I-GR
400 ml δοχείο σπρέι	1591 D-GB-I-E-P
400 ml δοχείο σπρέι	5981 D-F-I-GR

**Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.**