

# ERC Technisches Datenblatt

## LPG Gas Lube Spezial (P 1000)

### Τεχνικές Πληροφορίες

Φυσική κατάσταση:	Υγρό, κιτρινωπού χρώματος
Πυκνότητα:	0,890
Ιξώδες στους 20°C:	100-120 mm <sup>2</sup> /s

### Συστατικά

Περιέχει πρόσθετα προστασίας και καθαρισμού των βαλβίδων και ορυκτέλαιο.

### Περιγραφή

Πολυλειτουργικό κατά της φθοράς πρόσθετο για οχήματα που κινούνται με LPG, με απευθείας χορήγηση στο υγραέριο μέσω ενός συστήματος ελέγχου της ποσότητας έγχυσης (λαδιέρα).

### Εφαρμογή

Για την συνεχή χρήση σε οχήματα που κινούνται με LPG, για την διατήρηση της βέλτιστης λειτουργίας του κινητήρα.

### Ιδιότητες του προϊόντος

- ▶ Αντισταθμίζει την έλλειψη ιδιοτήτων λίπανσης του υγραερίου LPG.
- ▶ Προστατεύει τις βαλβίδες και τα έδρανα αυτών από τα υψηλά φορτία.
- ▶ Μειώνει την κατανάλωση καυσίμων και τις εκπομπές καυσαερίων.
- ▶ Καθαρίζει Injektoren και το σύστημα καυσίμου.
- ▶ Μειώνει την φθορά και παρατείνει τη διάρκεια ζωής του κινητήρα.
- ▶ Ψύχει και λιπαίνει τους θαλάμους καύσης.

### Δοσολογία

1:1000 (1Ltr LPG GasLube για 1000 Ltr LPG) εξαρτώμενο από την ρύθμιση του συστήματος.

### Πιστοποίηση UBA

Η χρήση του LPG GasLube Premium σε κινητήρες οχημάτων που κινούνται με υγραέριο έχει πιστοποιηθεί από την Ομοσπονδιακή Υπηρεσία Περιβάλλοντος της Γερμανίας UBA (Umweltbundesamt).

# ERC Technisches Datenblatt

## LPG Gas Lube Spezial (P 1000)

### Εκπομπές καυσαερίων

Έχει δοκιμαστεί από την DEKRA και διαπιστώθηκε ότι είναι ακίνδυνο.

### Συμπεριφορά σε χαμηλές θερμοκρασίες

Σημείο Ροής (Pourpoint): -15°C (EN ISO 3016)

\*Σημείο Νέφωσης (Cloudpoint): -13°C (EN ISO 23015)

\*Θερμοκρασία πάνω από την οποία εμφανίζεται απότομα θόλωση σε ένα υγρό.

Οι χαμηλές θερμοκρασίες μπορούν να οδηγήσουν σε θόλωση του προϊόντος. Η θόλωση αυτή του προϊόντος εξαφανίζεται σε θερμοκρασία πάνω από 0°C.

### Αποθήκευση

Αποθηκεύστε σε στεγνό και προστατευόμενο από χαμηλές θερμοκρασίες χώρο, σε χρησιμοποιημένες συσκευασίες κλείστε το καπάκι καλά. Για συνθήκες αποθήκευσης μπορούμε να εγγυηθούμε 2 χρόνια αντοχής του προϊόντος.

### Χρήση

Κατάλληλο για όλα τα εμπορικά συστήματα χορήγησης του πρόσθετου. Σας προτείνουμε την προσθήκη και την χρήση του συστήματος Valve Protector Modul. Το σύστημα Valve Protector έχει άδεια λειτουργίας (ABE) με έγκριση της Ομοσπονδιακής Υπηρεσίας Οδικής κυκλοφορίας της Γερμανίας (KBA). Η κατανάλωση του πρόσθετου μπορεί να ρυθμιστεί ανάλογα από τις ανάγκες του κάθε οχήματος.

### Ασφάλεια

Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας No. 52-0122-ERC

### Πληροφορίες χρήστη

Οι εμφανιζόμενες πληροφορίες είναι αποτέλεσμα των πορισμάτων μας και μπορούν να θεωρηθούν αξιόπιστες. Ωστόσο ισχύουν ως μη δεσμευτικές πληροφορίες. Επειδή η εφαρμογή είναι έξω από τον έλεγχό μας, δεν έχουμε καμία ευθύνη που μπορεί να δημιουργηθεί από το περιεχόμενο του παρόντος δελτίου. Τα δικαιώματα ιδιοκτησίας καθώς και τα δικαιώματα των τρίτων πρέπει να τηρούνται.