



## 1. Γενική περιγραφή

Ανθεκτική σε υψηλές πιέσεις, ξηρή μεμβράνη MoS<sub>2</sub> για λίπανση μετάλλου με μέταλλο σε σημεία όπου δεν επιτρέπεται η υγρή μεμβράνη. Ανακινήστε >1 λεπτό αφού αποδεσμευτεί η μπίλια ανάδευσης. Εφαρμόστε σε καθαρή, στεγνή και αδιάβρωτη επιφάνεια από απόσταση +/-25 εκ. Περιμένετε να ξεραθεί για 2 ώρες και γυαλίστε ελαφρά με ένα μαλακό πανί.

## 2. Χαρακτηριστικά

- Αντοχή σε υψηλές θερμοκρασίες.
- Μειώνει τα προβλήματα τραντάγματος.
- Απομονώνει το νερό και την υγρασία και στεγανοποιεί.
- Γενική αντιδιαβρωτική προστασία.
- Prevents seizing and fretting.
- Παράγει πολύ χαμηλό συντελεστή τριβής.

## 3. Εφαρμογές

- Επιφανειακή λίπανση.
- Τροχιές κύλισης.
- Κοχλιωτές συνδέσεις.
- Μηχανισμοί μετάδοσης για άνοιγμα.
- Σιδηροδρομικός εξοπλισμός.

## 4. Οδηγίες

- Ανακινήστε μέχρις ότου η σφαίρα του αναδευτήρα να κινείται ελεύθερα μέσα στο κάνιστρο.
- Εφαρμόστε σε καθαρή, στεγνή επιφάνεια.
- Ψεκάστε από απόσταση περίπου 20 - 30 cm.
- Εφαρμόστε ένα λεπτό ομοιόμορφο στρώμα.
- Περιμένετε να στεγνώσει εντελώς πριν ενεργοποιήσετε ξανά.
- Polish the cured film slightly with a soft, lint-free cloth, to improve the performance.
- Χρησιμοποιήστε μόνο με επαρκή εξαερισμό.
- Μη χρησιμοποιείτε σε ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- **Για όλα τα προϊόντα της CRC διατίθεται δελτίο δεδομένων ασφαλείας (MSDS) σύμφωνα με τον κανονισμό της ΕΚ υπ.αριθμ. 1907/2006 Άρθρο 31 και τις τροποποιήσεις αυτού.**





### 5. Τυπικά στοιχεία προϊόντος (χωρίς προωθητικό)

Appearance	Υγρό.
Οσμή	Χαρακτηριστική οσμή.
Χρώμα	μαύρο.
Density	0.846 g/cm <sup>3</sup> .
Flash Point	- 18 °C
Operating temperature active product	-150 till +400 °C

### 6. Συσκευασία

Αεροζόλ      12x400 ML

Όλες οι δηλώσεις στο παρόν έντυπο βασίζονται σε εμπειρία λειτουργίας και/ή εργαστηριακές δοκιμές. Λόγω της ευρείας ποικιλίας εξοπλισμών και συνθηκών καθώς και του απρόβλεπτου ανθρώπινου παράγοντα που υπεισέρχεται, συνιστούμε τα προϊόντα μας να δοκιμάζονται επί τω έργω πριν τη χρήση. Όλες οι πληροφορίες παρέχονται με καλή πίστη αλλά χωρίς εγγύηση, είτε ρητή, είτε σιωπηρή. Το παρόν Δελτίο Τεχνικών Δεδομένων ενδέχεται να έχει ήδη αναθεωρηθεί τη δεδομένη στιγμή για λόγους νομοθεσίας, διαθεσιμότητας συστατικών και άρτι αποκτηθεισών εμπειριών. Η πιο πρόσφατη και η μόνη έγκυρη έκδοση του παρόντος Δελτίου Τεχνικών Δεδομένων θα σας αποσταλεί κατόπιν απλής αιτήσεως ή μπορείτε να το βρείτε στην ιστοσελίδα μας: [www.crcind.com](http://www.crcind.com) Σας συνιστούμε να εγγραφείτε στην ιστοσελίδα αυτή για το εν λόγω προϊόν ώστε να μπορείτε να παραλαμβάνετε αυτόματα τυχόν μελλοντικές ενημερωμένες εκδόσεις.

Έκδοση                      CRC\_GREEN-DRY\_MOLY\_LUBE-20120704

Ημερομηνία



Manufactured by :  
**CRC Industries Europe bvba**  
Touwslagerstraat 1  
9240 Zele Belgium  
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34  
[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

