



## SILICONE

Αναφορά : 10275



### 1. Γενική περιγραφή

Λεπτή διαφανής προστατευτική στρώση η οποία είναι ανθεκτική σε μεγάλο εύρος θερμοκρασιών (από  $-40^{\circ}\text{C}$  έως  $+200^{\circ}\text{C}$ ). Υψηλής ποιότητας λιπαντικό για την τοποθέτηση εξαρτημάτων διαφορετικών υλικών. Άοσμο και με μεγάλη διάρκεια.



### 2. Χαρακτηριστικά

- Σχηματίζει άχρωμη, μη σκληρυνόμενη επίστρωση που απαλείφει το τρίξιμο, την εμπλοκή και τη συγκόλληση.
- Προστατεύει μέταλλα και κράματα.
- Ταχεία διείσδυση.
- Προστατεύει πλαστικά και ελαστικά.
- Απομονώνει το νερό και την υγρασία και στεγανοποιεί.
- Λειτουργικό σε μεγάλο εύρος θερμοκρασιών.
- Ασφαλές για τα περισσότερα ελαστικά, πλαστικά και επιχρίσματα. Δοκιμάστε σε ευαίσθητα ή προεντεταμένα υλικά πριν τη χρήση.
- Βολική βαλβίδα ψεκασμού  $360^{\circ}$  (πάνω-κάτω) για αερολύματα.
- Προωθητικό CO2 υψηλής καθαρότητας, που δίνει περιεχόμενο ενεργού προϊόντος 95%.

### 3. Εφαρμογές

- Μηχανισμοί νομίσματος.
- Πλαστικοί οδηγοί και μηχανισμοί ολίσθησης.
- Μικρομηχανική.



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)





## SILICONE

Αναφορά : 10275

- Εργαλεία συμπιεσμένου αέρα.
- Όργανα ακριβείας.
- Βαλβίδες.
- Αντιψυκτικό για ελαστικά.
- Συγκέντρωση συσκευασιών.
- Προστασία και συντήρηση ελαστικών.
- Ουσία αποχύτευσης για πλαστικά και ελαστικά χύτευσης.

### 4. Οδηγίες

- Εφαρμόστε ένα λεπτό ομοιόμορφο στρώμα.
- Χρησιμοποιήστε τον σωλήνα προέκτασης για εφαρμογή ακριβείας.
- Επαναλάβετε εφόσον χρειαστεί.
- Μη χρησιμοποιείτε σε ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Για να απομακρύνετε υπολείμματα ή περίσσεια προϊόντος, χρησιμοποιήστε ένα από τα καθαριστικά CRC.
- **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	Αεροζόλ	Όγκος
Color	Υγρό	Υγρό
Odour	Αχρωμο	Αχρωμο
Density	διαλύτης	διαλύτης
Flash Point	0.72 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C)	0.72 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C)
Auto Ignition temperature	- 26 °C (Closed Cup)	- 26 °C (Closed Cup)
Vapor density	> 200 °C	> 200 °C
Flash point active product	>3 (@ 20°C)	>3 (@ 20°C)
Operating temperature active product	>300 °C (Closed Cup)	> 300 °C (Closed Cup)
Surface tension active product	-40 till 200 °C	-40 --> 200 °C
Dielectric strenght active product	21 mN/m	21 mN/m
Dynamic viscosity active product	35 kV	35 kV
	10.000 - 12.000 mPa.s (@ 20°C)	10.000 - 12.000 mPa.s (@ 20°C)

### 6. Συσκευασία

Αεροζόλ	12x400 ML
	12x500 ML



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)



**SILICONE**

Αναφορά : 10275

Όγκος 20 L  
4x5 L

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-INDUSTRIAL\_SILICONE-20090619

Ημερομηνία 19/06/2009



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)

