

1. Γενική περιγραφή

Μακροχρόνια προστασία για όλα τα μέταλλα. Ανθεκτικό στη βροχή. Για αφαίρεση, χρησιμοποιήσετε οποιοδήποτε διαλυτικό με βάση το πετρέλαιο.



2. Χαρακτηριστικά

- Αντιδιαβρωτική προστασία μεγάλης διάρκειας.
- Απομονώνει το νερό και την υγρασία και στεγανοποιεί.
- Ασφαλές για όλες τις μεταλλικές επιφάνειες, δε λεκιάζει.
- Ασφαλές για τα περισσότερα ελαστικά, πλαστικά και επιχρίσματα. Δοκιμάστε σε ευαίσθητα ή προεντεταμένα υλικά πριν τη χρήση.
- Μπορεί να αφαιρεθεί ή να διαλυθεί, για αυξομείωση του πάχους της επίστρωσης, με διαλύτες πετρελαίου.
- Corrosion resistance fulfils the salt spray criteria of MIL-C-16173E grade 4.

3. Εφαρμογές

- Υπαίθρια αντιδιαβρωτική προστασία μεγάλης διάρκειας.
- Αντισκωριακή προστασία κατά τη θαλάσσια μεταφορά.
- Προστασία από εποχιακή διάβρωση.
- Αντιδιαβρωτική προστασία για όλα τα σιδηρούχα υλικά.
- Να χρησιμοποιείται για αντοχή σε άλμη ή χλωριούχες ενώσεις σε ψυκτικές εγκαταστάσεις.

4. Οδηγίες



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





- Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση.
 - Αναδεύστε ή αναμείξτε καλά τα προϊόντα μεγάλης ποσότητας πριν τη χρήση.
 - Επαναλάβετε συχνά κατά την εφαρμογή.
 - Χρησιμοποιήστε μόνο με επαρκή εξαερισμό.
 - Δοκιμάστε πριν από χρήση σε ευπαθή υλικά.
 - Μη χρησιμοποιείτε σε ηλεκτρικό εξοπλισμό.
 - Εφαρμόστε σε καθαρή, στεγνή επιφάνεια.
 - Καθαρίστε τη βαλβίδα αερολύματος στρέφοντας το κάνιστρο πάνω-κάτω και ψεκάζοντας μέχρι να βγαίνει μόνο προωθητικό.
 - Το πάχος του στρώματος μπορεί να ρυθμιστεί με αραιώση χρησιμοποιώντας διαλύτες πετρελαίου, ωστόσο η αντοχή στη διάβρωση είναι ανάλογη με το πάχος του στρώματος.
- Για εφαρμογή σε συνθήκες με πολλή υγρασία, θα πρέπει πρώτα να εφαρμοστεί το CRC 3-36 για πλήρη απομάκρυνση της υγρασίας. Έπειτα, περιμένετε 2 με 4 ώρες για να εξατμιστεί ο διαλύτης προτού εφαρμοστεί το SP 400 II.
- 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.

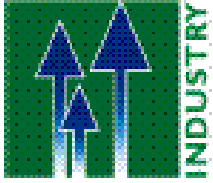
5. Τυπικά στοιχεία προϊόντος (χωρίς προωθητικό)

Appearance	Αεροζόλ	Όγκος
Χρώμα	Κερί.	Κερί.
Οσμή	πορτοκαλί.	πορτοκαλί.
Density	Χαρακτηριστική οσμή.	Χαρακτηριστική οσμή.
Flash Point	0.865 g/cm ³ (@ 20°C).	0.874 g/cm ³ (@ 20°C).
Θερμοκρασία αυτανάφλεξης	< 0 °C	41 °C (Κλειστό κύπελλο)
Operating temperature active product	> 200 °C	> 200 °C
Drying time active product	max. 80 °C	max. 80 °C
Typical coat weight	60 - 120 min	60 - 120 min
salt spray resistance active product	10 - 50 μm	10 - 50 μm
	at 50μ: >500 h	at 50μ: >500 h

6. Συσκευασία

Αεροζόλ	12x300 ML	Ref. : 30400
	12x500 ML	Ref. : 30401
Όγκος	20 L	Ref. : 20327





200 L
2x5 L

Ref. : 30402
Ref. : 20324

7. Παρατηρήσεις

Τα αποτελέσματα της τυπικής αντιδιαβρωτικής προστασίας θα εξαρτώνται κυρίως από την κατάσταση της εκάστοτε επιφάνειας και το περιβάλλον. Μπορεί να είναι έως και 1 έτος για υπαίθριους χώρους ή πάνω από 2 έτη για εσωτερικούς. Κατά συνέπεια, η πρώτη εφαρμογή θα πρέπει να ελέγχεται κατά διαστήματα για σημάδια διάβρωσης. Μόλις καθορίζεται ο χρόνος προστασίας υπό δεδομένες συνθήκες, μπορεί να εφαρμόζεται ξανά κατά διαστήματα για να διατηρείται η προστασία.

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 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-SP_400_II-20140603

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

3/1

