

# RADIATER AQUA ECO

## ΕΙΔΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ



### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **RADIATER AQUA ECO** είναι ειδικό χρώμα νερού για καλοριφέρ, με κορυφαίες πρώτες ύλες νέας τεχνολογίας. Είναι πιστοποιημένο οικολογικό χρώμα από την Ευρωπαϊκή Ένωση. Παρουσιάζει μεγάλη αντοχή στη θερμοκρασία των καλοριφέρ και διατηρεί την γυαλάδα του και τη λευκότητά του για μεγάλο χρονικό διάστημα. Έχει εξαιρετική πρόσφυση και καλυπτικότητα και είναι κατάλληλο για την επαναβαφή παλαιών βερνικοχρωμάτων διαλύτου. Έχει μεγάλη ελαστικότητα και σκληρότητα και αντέχει στα χτυπήματα. Δουλεύεται εύκολα, απλώνει θαυμάσια, στεγνώνει γρήγορα και δεν μυρίζει.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

**Τύπος :** Ειδικό χρώμα για καλοριφέρ βάσεως νερού

**Μέθοδος εφαρμογής:** Πινέλο, ρολό ή πιστόλι.

**Αραιώση:** Με καθαρό νερό 5-10% για πινέλο ή ρολό, 20-30% με πιστόλι.

**Απόδοση:** Περίπου 12m<sup>2</sup> ανά λίτρο ανά στρώση στις κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

**Στέγνωμα:** Στην αφή σε 1 ώρα και επαναβάφεται μετά από 6 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί διαφοροποιούνται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (υγρασία, θερμοκρασία).

**Αποχρώσεις:** Διατίθεται σε λευκό, σε γυαλιστερό και σατινέ φινιρίσμα.

**Αποθήκευση:** Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασία 5°C έως 40°C. Αν δεν χρησιμοποιήσετε όλη τη ποσότητα του προϊόντος κλείστε καλά το δοχείο για επόμενη χρήση.

#### ΠΟΕ (ΠΗΤΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ)

Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν κατηγορία Α/δ Εσωτερικής/εξωτερικής χρήσης για τελειώματα και επενδύσεις από ξύλο και μέταλλο: 130 g/l (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 60 g/l ΠΟΕ.

Ανθεκτικό σε υψηλή θερμοκρασία

Στεγνώνει γρήγορα

Δεν μυρίζει

**ΑΝΑΔΕΥΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ  
ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΣΤΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΓΩΝΙΑ ΜΗΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΕ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΚΑΤΩ ΑΠΟ 10°C.**





# RADIATER AQUA ECO

## ΕΙΔΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

- Οι επιφάνειες πρέπει να καθαρίζονται επιμελώς από σκουριές, λάδια, σκόνες και κακής συνοχής παλιά χρώματα.
- Σε καινούριες επιφάνειες ή σε επιφάνειες μετάλλου όπου έχει αποκολληθεί το παλιό χρώμα, εφαρμόστε αντισκωριακό αστάρι RUST PRIMER της Vivechrom.
- Σε επαναβαφές καλοριφέρ τρίψτε προσεκτικά το παλιό χρώμα με κατάλληλο γυαλόχαρτο
- Η επεξεργασία όπως στεγνό τρίψιμο, χρήση φλόγας για κοπή ή συγκόλληση βαμμένων επιφανειών θα δημιουργήσει σκόνη και / ή επικίνδυνες αναθυμιάσεις. Υγρό τρίψιμο θα πρέπει να χρησιμοποιείται όπου είναι δυνατόν. Εάν η έκθεση δεν μπορεί να αποφευχθεί με την παροχή τοπικού εξαερισμού, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί κατάλληλος εξοπλισμός για την προστασία της αναπνοής.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Αραιώστε 5-10% για πινέλο ή ρολό, 20-30% με πιστόλι με καθαρό νερό και αναδεύστε καλά πριν τη χρήση. Εφαρμόστε 2 χέρια RADIATER AQUA ECO για τέλειο αποτέλεσμα.
- Εφαρμογή και στέγνωμα σε θερμοκρασία από 10°C έως 35°C.
- Αντέχει σε θερμοκρασίες νερού μέχρι 80°C
- Να ελαχιστοποιείτε τη σπατάλη χρώματος υπολογίζοντας την ποσότητα χρώματος που θα χρειαστείτε.
- Κατά τη διάρκεια ψεκασμού φοράτε κατάλληλη μάσκα προστασίας της αναπνοής.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

• Αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο υλικό από τα εργαλεία και καθαρίστε τα αμέσως με νερό και απορρυπαντικό διάλυμα • Μην το αδειάζετε στο νεροχύτη, στην τουαλέτα ή στον κάδο απορριμμάτων • Τα περισσεύματα των χρωμάτων δεν θα πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Θα πρέπει να ζητούνται συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση σχετικά με τη διάθεση και αποκομιδή των αποβλήτων • Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος για να τα επαναχρησιμοποιήσετε • Η επαναχρησιμοποίηση των χρωμάτων μπορεί να ελαχιστοποιήσει πραγματικά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις κύκλου ζωής των προϊόντων.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Μακριά από παιδιά • Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας το δοχείο του προϊόντος ή την ετικέτα • Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα • Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία • Περιέχει 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη και C(M)IT/MIT(3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση • Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο και αποθηκεύστε το σε δροσερό περιβάλλον. Διάθεση του περιεχομένου και του δοχείου σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία • Προσοχή! Κατά τον ψεκασμό μπορούν να σχηματιστούν επικίνδυνα εισπνεύσιμα σταγονίδια. Μην αναπνέετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια.

