

ARC Gel Rust Remover

Περιγραφή Προϊόντος

Το **ARC Gel** είναι το μοναδικό αφαιρετικό σκουριάς σε μορφή GEL. Παρά τον όξινο χαρακτήρα του, δεν περιέχει υδροχλωρικό οξύ. Το **ARC** αφαιρεί αποτελεσματικά τη σκουριά από τις επιφάνειες με σκοπό την προετοιμασία αυτών για επεξεργασία (primer-βαφή). Επίσης, περιέχει έναν έντονο μηχανισμό αδρανοποίησης της σκουριάς, με σκοπό την πρόληψη των συνεπειών λόγω διάβρωσης.

Προτεινόμενη Χρήση

Καθαριστικό μεταλλικών επιφανειών από σκουριά και εναποθέσεις αλάτων. Κατάλληλο για χρήση με αλμυρό νερό και εύκολο στη χρήση. Αφαιρεί ελαφρές γρατζουνιές και οξειδώσεις. Δουλεύεται πολύ εύκολα σε κάθετες επιφάνειες και ρέλια, λόγω της gel μορφής του.

Βασικά Χαρακτηριστικά

- 100% βιοδιασπώμενο, μη τοξικό, μηδενικά πτητικά συστατικά, μη εύφλεκτο και με βάση νερό.
- Γρήγορη αντίδραση για αφαίρεση σκουριάς.
- Δεν περιέχει φωσφορικό, φωσφορικά άλατα, υδροχλωρικά ή χλωριούχα συστατικά.
- Πολλαπλών χρήσεων: Από μεταλλικές επιφάνειες μέχρι λέβητες από ανοξείδωτο χάλυβα, εναλλάκτες θερμότητας ή σωληνώσεις.
- Κατάλληλο ακόμη και σε εφαρμογή Τροφίμων και Ποτών ως υποκατάστατο φωσφορικού οξέος.

Εφαρμογή

Η gel μορφή του **ARC** μπορεί να εφαρμοστεί με ένα πινέλο πάνω σε επιφάνειες, χωρίς “τρεξίματα” (sagging). Αφήστε το να σταθεί για 5 λεπτά (μεγαλύτερος χρόνος παραμονής για σημάδια έντονης συσσώρευσης λεκέδων), τρίψτε με μια βούρτσα ή με ένα πανί, αν χρειαστεί, και ξεπλύνετε με φρέσκο ή θαλασσινό νερό. Μόλις αφαιρεθούν οι εναποθέσεις ή η σκουριά, είναι σημαντικό να τοποθετηθεί στο μέταλλο προστατευτική επίστρωση.

Λέβητες ανοξείδωτου χάλυβα και εναλλάκτες θερμότητας: Αραιώστε έως 1:9 v/v με φρέσκο νερό. Ανακινήστε το καθαριστικό για 30 λεπτά πριν την εφαρμογή. Κάντε τριπλό ξέπλυμα με φρέσκο νερό.

Διαθέσιμες Συσκευασίες

- Πλαστικά δοχεία: 1Kg, 5Kg & 15Kg

Σημειώσεις και Μέτρα Ασφαλείας: Αποθήκευση κλειστών δοχείων μακριά από πηγές ανάφλεξης, σε ξηρό και κλειστό χώρο σε θερμοκρασία 5°C έως 35°C για διάστημα έως και 18 μηνών. Το Δελτίο Τεχνικών Προδιαγραφών συνίσταται να διαβαστεί σε συνδυασμό με τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας και τις Οδηγίες Χρωματισμού Υφάλων. Αυτό το προϊόν είναι μόνο για επαγγελματική χρήση. Για περαιτέρω πληροφορίες επικοινωνήστε με τη NanoPhos Marine: www.NanoPhos-Marine.com