

# ΑΛΟΙΦΗ ΧΑΛΚΟΥ



Καθαριστικό χαλκοσωλήνων



## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Παχύρρευστο καθαριστικό χαλκοσωλήνων. Διασφαλίζει ισχυρές και στεγανές συγκολλήσεις. Καθαρίζει το χαλκό, χωρίς τρίψιμο και τον προστατεύει από την οξείδωση (πρασίνισμα). Βοηθά στην απορρόφηση του υλικού συγκόλλησης στις ενώσεις των σωλήνων με τα εξαρτήματά τους.

## ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Έχει άριστα αποτελέσματα σε χαλκό, ορείχαλκο, ψευδάργυρο και κασσίτερο. Είναι κατάλληλη για όλες τις μαλακές κολλήσεις σε δίκτυα ύδρευσης, θέρμανσης και κλιματισμού.

## ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Η πρακτική της συσκευασίας, με σφαιροειδές πινέλο ενσωματωμένο στο καπάκι, διευκολύνει το άπλωμα του υλικού, χωρίς να στάζει. Αλείφουμε ένα λεπτό στρώμα στα προς συγκόλληση άκρα, τα οποία πρέπει να έχουν καλή επαφή. Θερμαίνουμε με φλόγιτρο, έως το σημείο βρασμού της αλοιφής, δίπλα στο σημείο της κόλλησης (όχι α-

πευθείας στην αλοιφή) και προωθούμε την κόλληση στην ένωση. Μόλις κρυώσουν οι σωλήνες, σκουπίζουμε με βρεγμένο πανί.

## ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Ανάλογα την εφαρμογή.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε σκιερούς χώρους, για τουλάχιστον 36 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν είναι διαβρωτικό και πρέπει να φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. Πριν από τη χρήση, συμβουλευτείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο έντυπο δεδομένων ασφαλείας

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 24 φιαλίδια των 125gr

# ΑΛΟΙΦΗ ΧΑΛΚΟΥ



Καθαριστικό χαλκοσωλήνων

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

**Μορφή - Χρώμα** Παχύρρευστο υγρό - Κίτρινο

**Εύφλεκτο** Όχι

**Δεν περιέχει μόλυβδο**

### DUROSTICK A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ, ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

ΑΘΗΝΑ: ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΚ 193 00,  
Τηλ.: 211 60 03 500-599, 210 55 16 500, 210 55 98 350,  
Φαξ: 210 55 99 612

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: ΒΙ.ΠΕ. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44, ΟΔΟΣ ΔΑ  
10, ΤΚ 570 22, Τηλ.: 2310 795 797, 2310 797 365, Φαξ:  
2310 797 367

Email: [info@durostick.gr](mailto:info@durostick.gr)

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.