

# DESCRUST MNF

## Ειδικό Αποσφηνωτικό



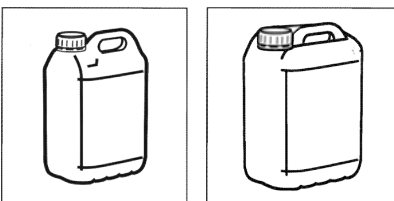
Είναι ένα προϊόν με χαρακτηριστικές ιδιότητες οξέος και δρα αποτελεσματικά ως αποσφηνωτικό που εξαλείφει ενσφηνώσεις αλάτων, τσιμέντου και άλλου είδους ακαθαρσίες. Φέρει στη σύνθεσή του υγραντικά που διευκολύνουν τη διάλυση των συγκεντρωμένων ακαθαρσιών χάρη στη μεγάλη του ισχύ διείσδυσης. Περιέχει προσθετικά ανάσχεσης προκειμένου ελαχιστοποίηση απευθείας δράση του πάνω στα μέταλλα. Να μην εφαρμόζεται σε μάρμαρο, μωσαϊκό ή ευαίσθητες επιφάνειες (χρώμιο, αλουμίνιο, κλπ).



## ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί αραιωμένο σε νερό σε αναλογία από 1: 1 έως 1:10 ανάλογα με το βαθμό της κρούστας που υπάρχει ή την επιφάνεια στην οποία εφαρμόζεται. Σε κλειστά κυκλώματα να το χρησιμοποιείτε μέσω ανακύκλωσης και να καθορίζετε το χρόνο εφαρμογής του ανάλογα με την ποσότητα των ενσφηνώσεων που θέλετε να εξαλείψετε, λαμβάνοντας υπόψη τις διαστάσεις του σωλήνα που θ έλετε να επεξεργασθείτε. Το προϊόν αυτό είναι ειδικό για να εξαλείφει τα πλεονάσματα μπετόν, τις κρούστες, κλπ. σε κάδους ανάμειξης, πύργους ψύξης, αγωγούς νερού και καυστήρες. Σε πισίνες να το χρησιμοποιείτε ραντίζοντάς το πάνω στα τοιχώματα και στ ο δάπεδο και, στη συνέχεια, να το ανακινείτε με μια βούρτσα και να το ξεπλένετε με άφθονο νερό.

## ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ



Δοχεία 5 L.  
Δοχεία 10 L.

Σε περίπτωση ατυχήματος, συμβουλευτείτε το Κέντρο Δηλητηριάσεων. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777. N° FAB 63.393



## ΦΥΣΙΚΟ-ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Πυκνότητα: διαφανές υγρό  
Χρώμα: κόκκινο-μωβ  
Πυκνότητα: 1.11 g/cc a 20°C  
pH: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 1.25 (1%)  
← ACID NEUTRAL ALKALINE →

T<sup>a</sup> Φλεγμονή: N.A.  
Ιξώδες (cPs, 20°C): N.A.  
Χημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (COD): N.A.  
Περιεκτικότητα σε Φώσφορο (P): N.A.  
Άλλα: N.A.



## ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΧΗΜΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

Ανόργανα Οξέα με αναστολέα διάβρωσης  
Χρωστικές ουσίες

αριθμό καταχώρησης 8575/0/2004

Ed: AA/24  
06/05/2024