



RP 102 S

Συμπυκνωμένο καθαριστικό οξύ για αντικείμενα



ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ➔ **Εκτεθειμένα τούβλα, κλίνκερ.** Μην εφαρμόζετε σε μέταλλα, τσιμέντο, σκυρόδεμα, ευπαθείς πέτρες, γυαλισμένες, μολυβδωμένες επιφάνειες, πορσελάνη ή έγχρωμη κεραμική, σε επιφάνειες μη ανθεκτικές στα οξέα.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ➔ **Οξύ ρΗ απορρυπαντικό**, με την προσθήκη ειδικών **βιοσποικοδομήσιμων ουδέτερων γαλακτωματοποιητών και επιφανειοδραστικών ουσιών**, ειδικά για τη διαλυτοποίηση των ουσιών που συνθέτουν το συνδετικό υλικό ακαθαρσιών.

Το **RP 102 S** επιτρέπει την **ταχεία απομάκρυνση οργανικών και ανόργανων ρύπων** (αιθαλομίχλη, αιθάλη, λωρίδες σκληρού νερού, γκουανό κ.λπ.) από εκτεθειμένα τούβλα και κλίνκερ. Η σύνθεσή του σχεδιάζεται με τέτοιο τρόπο ώστε το προϊόν **να μην μεταβάλλει την εμφάνιση** του προς καθαρισμό υλικού.

ΧΡΗΣΗ ➔ Η αραιώση του προϊόντος ποικίλλει ανάλογα με τη φύση του υποστρώματος, τον τύπο και την ποσότητα της ακαθαρσίας. Πραγματοποιήστε προκαταρκτικές δοκιμές ξεκινώντας από την **ελάχιστη συγκέντρωση 20%** του προϊόντος σε νερό (δηλ. 200 ml προϊόντος + 800 ml νερού για να ληφθεί ένα λίτρο διαλύματος) και αυξάνοντας βαθμιαία αυτό σύμφωνα με τα αποτελέσματα που ελήφθησαν προκειμένου να καθοριστεί η σωστή συγκέντρωση. Στη συνέχεια, προχωρήστε εφαρμόζοντας το αραιωμένο προϊόν χρησιμοποιώντας μια **βούρτσα από συνθετικές ίνες**, εάν είναι απαραίτητο βοηθώντας τη δράση με βούρτσες ή / και λειαντικά μαξιλάρια (προφανώς εάν το επιτρέπει η ευαισθησία του υποστρώματος. Αφήστε το προϊόν να δρα για περίπου 5-15 λεπτά, στη συνέχεια ξεπλύνετε καλά με νερό υπό πίεση. Περιμένετε να στεγνώσει το υπόστρωμα για να αξιολογήσετε την αποτελεσματικότητα της παρέμβασης. Επαναλάβετε τη λειτουργία εάν είναι απαραίτητο. Καθορίστε με προκαταρκτικό έλεγχο την αντίσταση του υποστρώματος στο προϊόν καθώς και τη σωστή αραιώση που πρέπει να χρησιμοποιήσετε, προκειμένου να αποφευχθούν τυχόν παρενέργειες. Είναι ένας καλός κανόνας να ενεργείτε με περισσότερες εφαρμογές και με σύντομους χρόνους επαφής παρά με υψηλές συγκεντρώσεις προϊόντος. Μόνο στην περίπτωση που το προϊόν απορροφάται γρήγορα από το υπόστρωμα, αποτρέποντας τη δράση του απορρυπαντικού στη βρωμιά, συνιστάται η ύγρανση της επιφάνειας πριν από την εφαρμογή του ίδιου του απορρυπαντικού.

ΑΠΟΔΟΣΗ ➔ Ως ενδεικτικός σκοπός 8-20 m² / lt προϊόντος.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- ➔ **ΟΨΗ:** ιριδίζον υγρό με πικρή οσμή
- ➔ **ρΗ:** 1 ± 0,5
- ➔ **ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ:** 1,18 Kg/lt

ΜΕΓΕΘΟΣ

- 1CR031L1** ➔ 12 x 1 λίτρου πλαστικό **ΦΙΑΛΗ**
- 1CR031L5** ➔ 2 x 5 λίτρα πλαστικό **ΔΟΧΕΙΟ**

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ➔ Ειδικό όξινο απορρυπαντικό για την απομάκρυνση οργανικών και ανόργανων ρύπων σε εκτεθειμένα τούβλα, κλίνκερ, ανθεκτικά στα οξέα υλικά (ως **RP 102 S** από CIR). Δεν πρέπει να περιέχει διαβρωτικά ανόργανα οξέα όπως θειικό, νιτρικό, υδροχλωρικό οξύ. Το προϊόν πρέπει να είναι αραιώσιμο σύμφωνα με τις ανάγκες χρήσης, πρέπει να περιέχει βιοδιασπώμενες επιφανειοδραστικές ουσίες και πρέπει να συνοδεύεται από φύλλο ασφαλείας 16 τμημάτων όπως απαιτείται από την ισχύουσα νομοθεσία.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- ➔ Προϊόν προοριζόμενο για επαγγελματική χρήση.
- ➔ Προστατεύστε προσεκτικά τις επιφάνειες για τις οποίες δεν προορίζεται το προϊόν.
- ➔ Εξοπλίστε τους χειριστές σύμφωνα με τα ισχύοντα πρότυπα ασφαλείας.
- ➔ Αερίστε επαρκώς τους κλειστούς χώρους κατά τη χρήση του προϊόντος.

Όλες οι πληροφορίες που περιέχονται στα αρχεία μας αντιστοιχούν στις καλύτερες γνώσεις μας για τις τρέχουσες τεχνικές και δεν μπορούν να θεωρηθούν δεσμευτικές ή δύσκολες, καθώς οι πραγματικές συνθήκες εφαρμογής, επαληθεύσιμη περίπτωση, μπορούν επίσης να οδηγήσουν σε σημαντικές αλλαγές και των δύο πρακτικών που περιγράφηκαν παραπάνω και των επιτευχθέντων αποτελεσμάτων. Πραγματοποιήστε προκαταρκτικές δοκιμές για να διαπιστώσετε αν το προϊόν είναι κατάλληλο για τον προορισμό ή όχι. Αποποιούμαστε κάθε ευθύνη για τυχόν ζημιές που προκύπτουν από ακατάλληλη χρήση ή κακή χρήση του προϊόντος. Μην απορρίπτετε το περιβάλλον. Αυτό το φύλλο δεδομένων αντικαθιστά όλες τις προηγούμενες εκδόσεις.