



BASICO

Συμπυκνωμένο αλκαλικό καθαριστικό δαπέδου



Δ Α Π Ε Δ Α
καθαρισμού, επεξεργασίας και συντήρησης



ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ → Δάπεδα από τερακότα, τούβλα, κλίνκερ, φυσικές πέτρες, βιομηχανικό σκυρόδεμα. Μην εφαρμόζετε σε μέταλλα, ευαίσθητες ή σπλιβωμένες πέτρες, σε επιφάνειες που δεν είναι ανθεκτικές στα αλκάλια.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ → Το **BASICO** είναι ένα προϊόν ειδικά σχεδιασμένο για απολίπανση και αποκήρωση, παρασκευασμένο με μίγμα ισχυρών αλκαλίων, ειδικών διαλυτών, γαλακτωματοποιητών, επιφανειοδραστικών ουσιών και παραγόντων απομόνωσης σε υδατικό διάλυμα.

Το προϊόν είναι ειδικά κατάλληλο για την αποτελεσματική αντιμετώπιση του καθαρισμού των δαπέδων από ακαθαρσίες όπως λιπαρά, λάδια, οργανικά, κερί, πολυμερή, βρύα, μούχλα και άλγη. Μπορεί να εξουδετερώσει τις επιφάνειες μετά το πλύσιμο με όξινα καθαριστικά, όπως το **ACIDO**.

ΧΡΗΣΗ → Πριν από οποιαδήποτε παρέμβαση, το πάτωμα πρέπει να είναι απολύτως στεγνό. Αφού προχωρήσετε σε ένα πλύσιμο με ένα όξινο απορρυπαντικό όπως **ACIDO** (εάν είναι απαραίτητο), μπορείτε να προχωρήσετε στη χρήση του **BASICO**. Το προϊόν πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, ξεκινώντας από μια ελάχιστη συγκέντρωση 20% του προϊόντος στο νερό και αυξάνοντας προοδευτικά τις ανάγκες της κατάστασης. Διαβρέξτε καλά το δάπεδο με το ληφθέν διαλυμένο διάλυμα με χρόνους επαφής που κυμαίνονται από 5 έως 10 λεπτά. Μηχανικά βουρτσίστε το πάτωμα με ένα μηχάνημα δίσκου εξοπλισμένο με λειαντικό δίσκο. Μπορείτε επίσης να βουρτσίζετε το πάτωμα με το χέρι χρησιμοποιώντας λειαντικά μέσα. Αυτές οι λειτουργίες είναι απαραίτητες για την εξάλειψη της υπάρχουσας βρωμιάς και του χρώματος. Στη συνέχεια, αφαιρέστε τα όλα με ηλεκτρική σκούπα για υγρά, με κουρέλια ή χαρτοπετσέτες. Στο τέλος, ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό και αφήστε να στεγνώσει για να επιβεβαιώσετε την επιτυχία του καθαρισμού. Επαναλάβετε ολόκληρη τη διαδικασία, εάν είναι απαραίτητο.

Αν πρέπει να εξουδετερώσετε ένα δάπεδο μετά τη χρήση ενός απορρυπαντικού με βάση το οξύ (όπως το **ACIDO**), μπορείτε να εφαρμόσετε ένα αραιωμένο διάλυμα **BASICO** σε συγκέντρωση 10% του προϊόντος σε νερό. Σε περίπτωση εργασιών αποκήρωσης ή απομάκρυνσης των παλαιών επεξεργασιών, το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται σε συνδυασμό με τον διαχωριστή διαλυτή **CS** (βλέπε οδηγίες στο σχετικό τεχνικό δελτίο). Η επιτυχία των ακόλουθων επεξεργασιών προσδιορίζεται από τον τέλειο καθαρισμό, το καλό ξέπλυμα και την πλήρη ξήρανση του υποστρώματος (περίπου 5-6 ημέρες μετά το πλύσιμο). Είναι σημαντικό να διαπιστωθεί με προκαταρκτική δοκιμή η αντίσταση του υποστρώματος στο προϊόν, καθώς και η σωστή αραιώση και μεθοδολογία που θα χρησιμοποιηθεί, προκειμένου να αποφευχθούν τυχόν ανεπιθύμητες παρενέργειες.

ΑΠΟΔΟΣΗ → Περίπου **8-20 m²/l** προϊόντος.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- ➔ **ΟΨΗ:** διαφανές υγρό
- ➔ **pH:** 13 ± 0,5
- ➔ **ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ:** 1,05 Kg/l ± 0,1

ΜΕΓΕΘΟΣ

- 1 CR202L1** ➔ 12 x 1 λίτρου πλαστικό **ΦΙΑΛΗ**
- 1 CR202L5** ➔ 2 x 5 λίτρου πλαστικό **ΔΟΧΕΙΟ**
- 1 CR202L10** ➔ 10 λίτρου πλαστικό **ΔΟΧΕΙΟ**

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ → Ειδικό αλκαλικό απορρυπαντικό για απολίπανση / αποκήρωση, με βάση ένα υδατικό διάλυμα ισχυρών αλκαλίων, διαλυτών, γαλακτωματοποιητών, επιφανειοδραστικών ουσιών και παραγόντων απομόνωσης για τον καθαρισμό δαπέδων από τερακότα, τούβλα, κλίνκερ, φυσική πέτρα, σκυρόδεμα και όλες τις ανθεκτικές στα αλκάλια επιφάνειες (όπως **BASICO** από την CIR). Πρέπει να καθαρίζει αποτελεσματικά τα λιπαρά, κεριά, πολυμερικές μεμβράνες, βρύα, μούχλα και άλγη. Το προϊόν πρέπει να αραιώνεται σύμφωνα με τις ανάγκες χρήσης και πρέπει να χρησιμοποιείται με ένα μηχάνημα με δίσκο. Το προϊόν πρέπει να συνοδεύεται από το δελτίο δεδομένων ασφαλείας των 16 τμημάτων, όπως απαιτείται από την ισχύουσα νομοθεσία.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- ➔ Προϊόν προοριζόμενο για επαγγελματική χρήση.
- ➔ Προστατεύστε προσεκτικά τις επιφάνειες στις οποίες δεν προορίζεται το προϊόν.
- ➔ Εξοπλίστε τους χειριστές όπως απαιτείται από τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας.
- ➔ Κατά τη χρήση του προϊόντος αερίζετε καλά τους κλειστούς χώρους.

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. Αποποιούμε 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.