

## DeSalin™ K

Καθαριστικό υπολειμμάτων τσιμέντου, αρμόστοκου & χρωμάτων

### Περιγραφή Προϊόντος

Το DeSalin™ K είναι ειδικό καθαριστικό υγρό, το οποίο δρα ιδιαίτερα γρήγορα και αποτελεσματικά. Είναι ιδανικό για την αφαίρεση υπολειμμάτων αρμολόγησης, σκυροδέματος, τσιμέντου, ασβέστη, αρμόστοκου, σοβά, πλαστικών χρωμάτων αλλά και εναποθέσεων αλάτων (λευκές πανάδες). Το DeSalin™ K είναι αρκετά δραστικό ώστε να αφαιρεί σκουριές από ανθεκτικές επιφάνειες καθώς επίσης και τα μαύρα σημάδια που προκαλούν οι ρόδες των αυτοκινήτων σε τσιμεντοειδείς επιφάνειες, βιομηχανικά δάπεδα κλπ. Μπορεί να αραιωθεί με νερό σε αναλογία 1:5 για εφαρμογή σε μη επιβαρυμένες επιφάνειες.

### Προτεινόμενη Χρήση

Το DeSalin™ K είναι ιδανικό για αφαίρεση υπολειμμάτων τσιμέντου και χρωμάτων από κεραμικά πλακίδια-cotto, γρανίτες, τσιμεντοειδή επιχρίσματα και επιφάνειες σκυροδέματος, ανθεκτικές επιφάνειες και φυσική πέτρα. Δεν συνιστάται για διακοσμητικά πλακίδια, μάρμαρα, ασβεστολιθικά πετρώματα και είδη υγιεινής. . Σε συνδυασμό με κατάλληλο αδιαβροχοποιητικό προϊόν της σειράς SurfaPore™ προσφέρει πολύχρονη προστασία στο υπόστρωμα.

### Πλεονεκτήματα

- ☆ Καθαρισμός επιφανειών από υπολείμματα τσιμέντου, ασβέστη, χρωμάτων και εναποθέσεις αλάτων
- ☆ Δεν αλλοιώνει την όψη της επιφάνειας εφαρμογής
- ☆ Εύκολο στην εφαρμογή
- ☆ Υψηλός λόγος αξίας προς τιμή-αραιώση με νερό
- ☆ Αφαιρεί, με ελάχιστο τρίψιμο, συσσωρευμένους ρύπους

### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μορφή/Τύπος	▶	Υγρό διάλυμα
Απόχρωση	▶	Διαυγές, κίτρινο
Πυκνότητα (EN ISO 2811-1)	▶	1.05 ± 0.05 g/L
pH	▶	0,25 ± 0,15
VOC (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)	▶	<10 g/L <sup>1</sup>
Ιξώδες	▶	12 sec @20°C
Θερμοκρασία εφαρμογής	▶	Από +5°C έως +35°C
΄Αοσμο		

Οι χρόνοι στεγνώματος και επαναβαφής επιμηκύνονται κάτω από συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας και αυξημένης σχετικής υγρασίας.

### Προετοιμασία Υποστρώματος

Όλες οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από σκόνη και σαθρά υπολείμματα.

#### NanoPhos S.A.

PO Box 519, Sci. & Tech. Park of Lavrio, 1st Km. Lavrio - Athens Ave., 19500 Lavrio, Greece  
T. (+30) 22920 69312 | F. (+30) 22920 69303 | E. [info@nanophos.com](mailto:info@nanophos.com) | W. [www.NanoPhos.com](http://www.NanoPhos.com)

## DeSalin™ K

Καθαριστικό υπολειμμάτων τσιμέντου, αρμόστοκου & χρωμάτων

### Οδηγίες Εφαρμογής

Οι νέες τσιμεντοειδείς επιφάνειες πρέπει να έχουν «ωριμάσει» πριν την εφαρμογή του καθαριστικού. Στη συνέχεια, απλώνουμε το DeSalin K ως έχει ή αραιωμένο έως 1:5 με νερό στην επιφάνεια που θέλουμε να καθαρίσουμε. Αφήνουμε το υγρό να δράσει για 1 λεπτό και τρίβουμε την επιφάνεια με σκληρή βούρτσα (όχι μεταλλική). Στη συνέχεια ξεπλύνουμε με άφθονο νερό.

Για ιδιαίτερα επιβαρυνμένες επιφάνειες επαναλαμβάνουμε την διαδικασία όπου χρειαστεί. Σε πολύ απορροφητικά υποστρώματα (π.χ. τσιμέντο, σοφό) συνιστάται να είναι βρεγμένη η επιφάνεια πριν την εφαρμογή του DeSalin™ K. Σε εμαγιέ επιφάνειες και γυαλισμένο μάρμαρο ή γρανίτη υπάρχει κίνδυνος επιφανειακών αλλοιώσεων. Συνιστάται να εφαρμόζεται δοκιμαστικά σε μικρή επιφάνεια.

Προσοχή: Η χρήση προστατευτικού ρουχισμού (γάντια και ανθεκτικά ρούχα) απαιτείται λόγω του όξινου χαρακτήρα του προϊόντος.

### Απόδοση

6-8 m<sup>2</sup>/L, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας εφαρμογής.

### Αποθήκευση

Αποθήκευση στην αρχική κλειστή συσκευασία, σε καλά αεριζόμενο χώρο, σε θερμοκρασία 5°C έως 35°C, μακριά από ηλιακές ακτίνες και παγετό.

### Υγεία και Ασφάλεια

Διαβάστε την ετικέτα του προϊόντος πριν από την χρήση. Το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας διατίθεται στην ιστοσελίδα [www.NanoPhos.com](http://www.NanoPhos.com) ή κατόπιν αιτήματος επικοινωνώντας με την NanoPhos μέσω email: [info@NanoPhos.com](mailto:info@NanoPhos.com) ή μέσω τηλεφώνου: 2292069312.

### Διαθέσιμες Συσκευασίες

- 1kg Πλαστικό δοχείο
- 4kg Πλαστικό δοχείο
- 10kg Πλαστικό δοχείο
- 30kg Πλαστικό δοχείο

#### NanoPhos S.A.

PO Box 519, Sci. & Tech. Park of Lavrio, 1st Km. Lavrio - Athens Ave., 19500 Lavrio, Greece  
T. (+30) 22920 69312 | F. (+30) 22920 69303 | E. [info@nanophos.com](mailto:info@nanophos.com) | W. [www.NanoPhos.com](http://www.NanoPhos.com)

## DeSalin™ K

Καθαριστικό υπολειμμάτων τσιμέντου, αρμόστοκου & χρωμάτων

- **Σημειώσεις & Μέτρα Ασφάλειας:** Αντίξοες συνθήκες κατά τη διάρκεια ή αμέσως μετά την εφαρμογή μπορεί να επηρεάσουν τις ιδιότητες του εφαρμοσμένου προϊόντος. Αποθήκευση στην αρχική κλειστή συσκευασία σε καλά αεριζόμενο χώρο σε θερμοκρασία 5°C έως 35°C, μακριά από τις ηλιακές ακτίνες και τον παγετό. Το Δελτίο Τεχνικών Προδιαγραφών συνιστάται να διαβαστεί σε συνδυασμό με το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού δελτίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση για το ίδιο προϊόν. Για περαιτέρω πληροφορίες επικοινωνήστε με τη NanoPhos: [info@NanoPhos.com](mailto:info@NanoPhos.com)
- Τα τεχνικά φυλλάδια και οι συστάσεις για την χρήση των προϊόντων NanoPhos, βασίζονται στις επιστημονικές γνώσεις, εργαστηριακές μελέτες και τη μακροχρόνια εμπειρία μας. Οι πληροφορίες που αναφέρονται πρέπει να θεωρούνται ενδεικτικές και να υπόκεινται σε συνεχή επανεξέταση σε σχέση με τις εκάστοτε συνθήκες και την κάθε πρακτική εφαρμογή. Η καταλληλότητα του προϊόντος θα πρέπει να εξετάζεται σε κάθε περίπτωση για κάθε συγκεκριμένη χρήση και ο τελικός χρήστης φέρει την πλήρη & αποκλειστική ευθύνη για τυχόν ανεπιθύμητες επιπτώσεις που πιθανόν να προκύψουν από την λανθασμένη χρήση του προϊόντος.

Το λογότυπο DeSalin™ αποτελεί κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα της NanoPhos AE

### NanoPhos S.A.

PO Box 519, Sci. & Tech. Park of Lavrio, 1st Km. Lavrio - Athens Ave., 19500 Lavrio, Greece  
T. (+30) 22920 69312 | F. (+30) 22920 69303 | E. [info@nanophos.com](mailto:info@nanophos.com) | W. [www.NanoPhos.com](http://www.NanoPhos.com)