



#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **MINOS WATER BLOCK** είναι ένα εξελιγμένο διάφανο προϊόν προστασίας από τα νερό, την υγρασία, τους ρύπους και τα έλαια με βάση την σιλικόνη και ειδικά πρόσθετα τεφλοροπολυμερικής τεχνολογίας. Εύκολο στη χρήση του και εξαιρετικά αποτελεσματικό δημιουργεί μία ασπίδα προστασίας. Προστατεύει την επιφάνεια που εφαρμόζεται από τη βροχή και την υγρασία, τους λεκέδες της καθημερινής χρήσης και την ατμοσφαιρική ρύπανση. Είναι κατάλληλο για πολλές εφαρμογές γύρω από τα σπορ, το κάμπινγκ, το σπίτι, το αυτοκίνητο, το σκάφος καθώς και για βιομηχανικές εφαρμογές.

#### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εξαιρετική προστασία από το νερό και την υγρασία
- Εξαιρετική προστασία από το λέκισμα και τους ρύπους
- Διατηρεί την αναπνοή της επιφάνειας που εφαρμόζεται – είναι αόρατο
- Ανθεκτική προστασία
- Στεγνώνει γρήγορα
- Δεν αλλοιώνει την όψη της επιφάνειας που εφαρμόζεται
- Εύκολο στη χρήση

#### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το **MINOS WATER BLOCK** έχει χιλιάδες εφαρμογές στο σπίτι, στη δουλειά, στα hobby

- Κατάλληλο για χρήση σε πολυεστερικές επιφάνειες, νάιλον, πολυπροπυλένιο, βαμβάκι, δέρμα, υφάσματα, πέτρες, ξύλα και πολλά άλλα υλικά
  - Είναι ιδανικό για την προστασία του ορειβατικού εξοπλισμού και κάμπινγκ όπως μπουφάν, μπότες υπνόσακους, σκηνές, ομπρέλες, σακίδια κλπ.
  - Προστασία τεντών και καλυμμάτων στο σπίτι, στο σκάφος ή στο αυτοκίνητο.
  - Προστασία μαξιλαριών και στρωμάτων επίπλων εξωτερικού χώρου
  - Εφαρμόζεται ανάλογα με την επιθυμητή απόδοση σε 2-3 στρώσεις
- Προσοχή: συνιστάται δοκιμή καταλληλότητας πριν την εφαρμογή σε όλη την επιφάνεια

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

1. Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή και καθαρή από σκόνες, ρύπους, λάδια κλπ.
2. Πριν τη χρήση ανακινήστε τη φιάλη για 1-2 λεπτά και ψεκάστε ένα δοκιμαστικό κομμάτι.
3. Ψεκάστε ομοιόμορφα μία λεπτή στρώση από απόσταση 15-25cm.
4. Μόλις η επιφάνεια στεγνώσει μπορείτε να εφαρμόσετε μία δεύτερη ή και τρίτη στρώση ανάλογα με το βαθμό προστασίας που επιθυμείτε.
5. Μετά τη χρήση γυρίστε ανάποδα τη φιάλη και ψεκάστε για 5" ώστε να καθαριστεί η βαλβίδα.

**Ο χρόνος στεγνώματος εξαρτάται από τη θερμοκρασία και υγρασία του περιβάλλοντος.**

#### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Με διαλυτικό γενικής χρήσης.

#### ΑΠΟΔΟΣΗ

2-3m<sup>2</sup>/400ml

#### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

**Μορφή:** Υγρό

**Χρώμα :** Διαφανές

**Οσμή:** Αρωματική

**Πυκνότητα στους 20°C:** 850 kg/m<sup>3</sup>

**Αντοχή στη θερμοκρασία:** Έως 80°C

**Θερμοκρασία εφαρμογής:** 10° C - 30° C

**Στέγνωμα:** 20 - 30 λεπτά στην αφή

**Τελικό στέγνωμα:** 2 - 3 ώρες

**Επαναβαφή:** μετά από 10 - 12 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρίβες / υγρές συνθήκες.

**ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)** (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Βε 'Ειδικά προϊόντα φινιρίσματος'): 840 gr/lt (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 820 gr/lt ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση).

#### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς και δροσερούς χώρους σε θερμοκρασία 5°C - 25°C, μακριά από πηγές ανάφλεξης. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία και άμεση έκθεση στο ηλιακό φως.

#### ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό τις συνθήκες της αποθήκευσης τουλάχιστον 5 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής. Το προϊόν πρέπει να παραμείνει στις αυθεντικές, μη-ανοιγμένες φιάλες, φέροντας τον αριθμό παραγωγής.

#### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Spray 400ml

| ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΚΩΔΙΚΟΣ | BARCODE       |
|------------|---------|---------------|
| 400ml      | 9227    | 5204094092278 |

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Eye Irrit. 2: H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό Flam. Liq. 2: H225 - Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα STOT SE 3: H336 - Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα P102: Μακριά από παιδιά P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε P264: Πλύνετε σχολαστικά μετά το χειρισμό P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε P370+P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιείστε πυροσβεστήρα σκόνης ABC για τη κατάσβεση P501: Διάθεση του περιεχομένου και / ή του περιέκτη του σύμφωνα με το σύστημα διαλογής που χρησιμοποιεί ο δήμος σας EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. **Ουσίες που συμβάλλουν στην ταξινόμηση:** Ακετόνη; Οξικός n-βουτυλεστέρας

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο βασίζονται στη μακρόχρονη γνώση και εμπειρία μας από τις εφαρμογές υλικών και την έρευνα και τις δοκιμές του τμήματος έρευνας και ανάπτυξης. Λαμβάνοντας υπ' όψιν τους παράγοντες και τις συνθήκες που μπορούν να επηρεάσουν την εφαρμογή των χημικών προϊόντων, οι τεχνικές προδιαγραφές δεν απαλλάσσουν τον τελικό χρήστη από την ευθύνη - υποχρέωση δοκιμής καταλληλότητας του προϊόντος, ο οποίος και φέρει αποκλειστικά την ευθύνη εφαρμογής. Είμαστε μόνο υπεύθυνοι για τα προϊόντα μας να είναι απαλλαγμένα από ελαττώματα και σταθερής ποιότητας. Οι χρήστες είναι υπεύθυνοι για τη συμμόρφωση με την τοπική νομοθεσία και για τη λήψη των απαιτούμενων εγκρίσεων ή εξουσιοδοτήσεων. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση για το ίδιο προϊόν.

