



Microwash forte G

32B1

Απορρυπαντικό μικροϊνών με οικολογική σύνθεση

Περιγραφή

Το Clax Microwash Forte G είναι απορρυπαντικό κύριας πλύσης, ειδικά διαμορφωμένο για επαγγελματικά πλυντήρια. Το προϊόν είναι κατάλληλο για το πλύσιμο πανιών μικροϊνών και μπορεί να εφαρμοστεί σε μέτρια και σκληρά νερά.

Βασικές ιδιότητες

Το Clax Microwash Forte G είναι αποτελεσματικό στο πλύσιμο πανιών από μικροΐνες, όπως πανιά καθαρισμού και σφουγγαρίστρες, διατηρώντας παράλληλα τη μικροϊνική δομή του υφάσματος και έτσι την απόδοση καθαρισμού των υφασμάτων σε υψηλά επίπεδα. Τα συστατικά του Clax Microwash Forte G έχουν επιλεγεί κατά τέτοιο τρόπο ώστε να ικανοποιούν τις απαιτήσεις των κατασκευαστών των πανιών μικροϊνών. Το Clax Microwash Forte G μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για χρωματιστά υφάσματα, καθώς δεν περιέχει λευκαντικό. Το Clax Microwash Forte G είναι μια ενζυματική σκόνη απορρυπαντικού, βασισμένη σε αποτελεσματικό μίγμα τασιενεργών, συμπλοκοποιητών σκληρότητας του νερού και παραγόντων κατά της διάβρωσης. Το καλά ισορροπημένο μίγμα τασιενεργών έχει ως αποτέλεσμα την άριστη αφαίρεση λιπαρών / ελαιωδών και σωματιδιακών ρύπων και τη διασπορά τους στο διάλυμα πλύσης. Τα συστατικά του προϊόντος με βάση τα φωσφορικά άλατα εξασφαλίζουν χαμηλή συγκέντρωση ιόντων σκληρότητας νερού και κατά συνέπεια αποτρέπεται η καταβύθιση καταλοίπων απορρυπαντικού στην ίνα. Τα φωσφορικά επίσης αποτρέπουν το γκριζάρισμα διατηρώντας τους ρύπους σε αιώρηση. Επιπρόσθετα άλλα συστατικά που εμποδίζουν την επανακαθίζηση των ρύπων, έχουν συμπεριληφθεί στο προϊόν.

Πλεονεκτήματα

- Διατηρεί την απόδοση των μικροϊνών σε εξαιρετική κατάσταση
- Εξαιρετική απόδοση σε ένα ευρύ φάσμα λεκέδων και ρύπων
- Προλαμβάνει το γκριζάρισμα. Σταθεροποιεί τους ρύπους στο υγρό πλύσης
- Κατάλληλο για περιοχές με σκληρό νερό
- Οικολογικά πιστοποιημένο προϊόν

Οδηγίες χρήσης

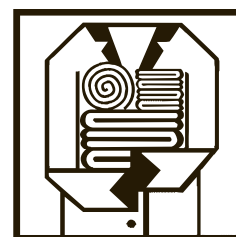
Το Clax Microwash Forte G είναι μια σκόνη ειδικά σχεδιασμένη για το πλύσιμο υφασμάτων από μικροΐνες και σφουγγαρίστρες. Οι οδηγίες δοσολογίας αναφέρονται παρακάτω και κυμαίνονται από 9 g / kg σε χαμηλή σκληρότητα νερού έως 25 g / kg για υψηλή σκληρότητα νερού. Σε βεβαρμένο ιματισμό απαιτείται μεγαλύτερη δόση. Δοκιμασία δοσολογίας σε g / kg ξηρού προϊόντος Μαλακό νερό (8 ° dH): 5-9 (ελαφρύς ρύπος), 8-12 (μέτριος ρύπος), 12-16 (ισχυρός ρύπος) Μεσαίο σκληρό νερό (8-15 ° dH): 10-14 (ελαφρύς ρύπος), 14-18 (μέτριος ρύπος), 18-22 (ισχυρός ρύπος) Σκληρό νερό (> 15 ° dH): 15-25 (μέτριος ρύπος), 20-30 (ισχυρός ρύπος). Για καλύτερα αποτελέσματα: (1) Χρησιμοποιήστε αποσκληρυμένο νερό, (2) Διαχωρίστε τα πολυεστερικά από τα βαμβακερά υφάσματα και πλύνετε τα χωριστά, (3) Ξεχωρίστε τα λευκά από τα χρωματιστά υφάσματα, (4) Ταξινομήστε τα υφάσματα σε ελαφρά,

**Η παραπάνω δοσολογία είναι κατάλληλη για ιδανικές συνθήκες, η προτεινόμενη δοσολογία μπορεί να διαφέρει, παρακαλούμε να συμβουλευτείτε τον υπεύθυνο της Diversey για οδηγίες.*



5093 0001

Part of a
Multi-component system





Microwash forte G

32B1

μέτρια και πολύ λερωμένα.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Εμφάνιση: Λευκή σκόνη, ελεύθερης ροής

pH (1%): 11,0

Σχετική πυκνότητα [20°C]: 800

Ολική αλκαλικότητα [% Na₂O;pH 3.6]: 40,0

Τα παραπάνω δεδομένα είναι ενδεικτικά τυπικής παραγωγής και δεν πρέπει να λαμβάνονται ως προδιαγραφές.

Οδηγίες προφύλαξης και αποθήκευσης

Πλήρεις οδηγίες για το χειρισμό και τη διάθεση του προϊόντος δίνονται σε ξεχωριστό Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (sds.diverse.com).

Αποθηκεύστε στους αρχικούς περιέκτες μακριά από ακραίες θερμοκρασίες.