



Bright bleach

44A1

Σύστημα λεύκανσης για εφαρμογή σε χαμηλές έως μεσαίες θερμοκρασίες

Περιγραφή

Το Clax Bright είναι ένα λευκαντικό πλυντηρίου ειδικά σχεδιασμένο για χρήση σε επαγγελματικά πλυντήρια. Το προϊόν αυτό πρέπει να προστίθεται στη κύρια πλύση, σε θερμοκρασίες μεταξύ 40 - 50°C και μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλους τους τύπους υφασμάτων (εκτός από τα μάλλινα και από νάυλον).

Βασικές ιδιότητες

Το Clax Bright είναι ένα καλά σταθεροποιημένο, αποτελεσματικό λευκαντικό για χαμηλές έως μέτριες θερμοκρασίες, με βάση το rhtalimidoperoxyhexanoic οξύ. Είναι ένα ιδιαίτερα λεπτόρευστο υγρό, γεγονός που διευκολύνει την άντλησή του, εξασφαλίζοντας έτσι τη βέλτιστη μεταφορά του στο διάλυμα της πλύσης. Το Clax Bright μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλους τους τύπους υφασμάτων (εκτός από τα μάλλινα και νάυλον), καθώς και σε χρωματιστά. Προκειμένου να επιτευχθεί ικανοποιητική λεύκανση και ταυτόχρονα αποτελεσματική μείωση κόστους (μείωση του ενεργειακού κόστους), η θερμοκρασία και το pH του διαλύματος της πλύσης πρέπει, στην ιδανική περίπτωση, να διατηρείται στους 40°C και 9.2-9.5 (pH στο σημείο δοσολόγησης) αντιστοίχως. Όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις «Οδηγίες χρήσης» το προϊόν προκαλεί ελάχιστη φθορά στον ιματισμό και τα χρώματα. Το Clax Bright παρέχει καλή υγιεινή, στην ενδεδειγμένη θερμοκρασία, pH και χρόνο πλύσης όπως αναφέρεται παρακάτω (δείτε «Οδηγίες χρήσης»). Το Clax Bright είναι μέρος της τεχνολογίας Low Temp Wash, που βασίζεται σε ένα απορρυπαντικό πρόπλυσης/ κύριας πλύσης, ένζυμα και λευκαντικό. Το σύστημα έχει δοκιμασθεί και έδωσε άριστα αποτελέσματα καθαρισμού σε λευκές στολές εργασίας, καθώς και σε ιματισμό σε εστιατόρια/κουζίνες και νοσοκομεία. Επιπρόσθετα, τα αποτελέσματα χρήσης σε χαμηλότερες θερμοκρασίες έδειξαν μικρότερη κατανάλωση ενέργειας και συνεπώς σημαντική μείωση του κόστους ενέργειας.

Πλεονεκτήματα

- Εξαιρετικό λευκαντικό για όλους τους τύπους υφασμάτων (εκτός από τα μάλλινα και νάυλον), συμπεριλαμβανομένων των χρωματιστών.
- Καθιστά εφικτή τη λεύκανση σε χαμηλές και μεσαίες θερμοκρασίες, εξοικονομώντας ενέργεια και παρατείνοντας τη ζωή των υφασμάτων.
- Επιφέρει ελάχιστη φθορά στα υφάσματα με αποτέλεσμα την μείωση του κόστους για την αντικατάσταση του ιματισμού.
- Προσφέρει καλή υγιεινή.
- Σαν μέρος του συστήματος Low Temp Wash, οδηγεί σε μείωση της κατανάλωσης ενέργειας και νερού.
- Η θερμοκρασία και το pH του διαλύματος πλύσης είναι σύμφωνα με τις περιβαλλοντικές απαιτήσεις.



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



Bright bleach

44A1

Οδηγίες χρήσης

Συνιστώμενη δοσολογία σε g/kg ιματισμού:

Ελαφρύ: 4 - 6

Μέτριο: 6 - 8,3

Υψηλό: 8,5 - 10

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Εμφάνιση: Λευκό ιξώδες

pH (αδιάλυτο): 3,5

Σχετική Πυκνότητα [20°C]: 1,01

Ιξώδες (mPa.s; 25 °C): 550

Παρακαλώ σημειώστε ότι: (1) Το Clax Bright είναι μέρος του συστήματος Low Temp Wash και ανάλογα με την ταξινόμηση, χρησιμοποιείται σε συνάρτηση με τα συνιστώμενα απορρυπαντικά πρόπλυσης και κύριας πλύσης της Diversey.

(2) Το pH του διαλύματος πλύσης πρέπει να είναι μεταξύ 9.2 και 9.5 πριν τη δοσολόγηση του λευκαντικού (Αν το pH είναι > 9.5, το pH πρέπει να ρυθμιστεί με οξικό οξύ). Είναι απαραίτητος ο σωστός έλεγχος του pH του διαλύματος πλύσης.

(3) Αποφύγετε τη χρήση ανακυκλωμένου νερού που περιέχει υπεροξείδιο, στην πρόπλυση. Μπορεί να οδηγήσει σε μειωμένη απόδοση καθαρισμού. (4) Αποφύγετε την παρουσία όξινου θειώδους νατρίου στην κύρια πλύση.

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

Οδηγίες προφύλαξης και αποθήκευσης

Το φθαλμιμιδοϋπεροξεξανοϊκό οξύ είναι ένα ισχυρό οξειδωτικό και έντονα όξινο. Πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα για την αποφυγή επαφής με τα μάτια. Η χρήση προστατευτικών γυαλιών ασφαλείας απαιτείται κατά το χειρισμό αυτού του προϊόντος. Πλήρεις οδηγίες για το χειρισμό και τη διάθεση του προϊόντος δίνονται σε ξεχωριστό Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (sds.diverseyl.com). Αποθηκεύστε στους αρχικούς περιέκτες μακριά από ακραίες θερμοκρασίες.

Μόνο για επαγγελματική χρήση.

Συμβατότητα προϊόντος

Για πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση, δοσολόγηση του προϊόντος κτλ, συμβουλευτείτε ένα ειδικό της Diversey.