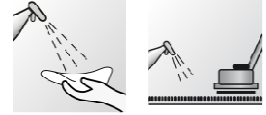


TUBA SPOT



Αφαιρετικό λεκέδων

Σύνθεση:

TUBA SPOT περιέχει : λιγότερο από 5% ανιονικά τασιενεργά, 5-15% αλιφατικούς υδρογονάνθρακες. Άλλες ουσίες: Αλκοόλη, άρωμα.
pH: ~. 7,5

Ιδιότητες:

Αφαιρεί εύκολα και γρήγορα επίμονες υδατοδιαλυτούς λεκέδες από χαλιά, υφάσματα επιπλώσεων και υφάσματα από φυσική και συνθετική ίνα. Αποτελεσματικό μέσα σε λίγα μόνο λεπτά. Δρα επιφανειακά και επομένως δεν μουσκεύει την πίσω πλευρά του χαλιού.

Περιοχή Εφαρμογής:

Χρησιμοποιείται για όλων των ειδών φυσικές και τεχνητές ίνες όπως υφάσματα βαμβακερά, μάλλινα, μεταξωτά, πολυακρυλικά, πολυεστερικά, πολυπροπυλικά κ.α. Εφαρμόζεται σε όλα τα είδη μοκετών.

Εφαρμογή:

Ελέγξτε την αντίσταση των χρωμάτων σε μια δυσδιάκριτη περιοχή με ένα λευκό πανί. Για την αποφυγή εμποτισμού των ινών ψεκάστε λίγη ποσότητα TUBA SPOT ή ψεκάστε ένα πανί για να εμποτίσετε το λεκέ. Σε περίπτωση παλαιών λεκέδων αφήστε το να δράσει περισσότερη ώρα. Μην τρίβετε το λεκέ διότι υπάρχει περίπτωση επέκτασης.

Τα υπολείμματα του λεκέ ή του TUBA SPOT μαζεύονται με ένα πανί ή ένα σφουγγάρι. Αφήστε την καθαρή επιφάνεια να στεγνώσει χωρίς να χρησιμοποιηθεί. Αν οι λεκέδες δεν έχουν απομακρυνθεί, μπορείτε να επαναλάβετε την διαδικασία. Το TUBA SPOT μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με την μέθοδο Spray-Extraction ή Shampoo για καλύτερα αποτελέσματα.

Προφυλάξεις κατά τη Χρήση:

Εύφλεκτο. Περιέχει ισοπροπυλική αλκοόλη. Κατά τη χρήση μπορεί να παραχθούν εύφλεκτοι ατμοί γι' αυτό δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε μεγάλη επιφάνεια. Μακριά από παιδιά. Μακριά από πηγές ανάφλεξης και αναμμένα τσιγάρα. Μην το εισπνέετε. Χρησιμοποιείστε το μόνο σε πολύ καλά αεριζόμενους χώρους.

Οικολογία:

Περιέχει μόνο βιολογικά διασπώμενα συστατικά. Δεν περιέχει φωσφορικά, χλωρίνη, αρωματικά συστατικά, χωρίς ADTA, NTA, APEO, φορμαλδεΐδη. Υπάγεται στην νομοθεσία περί προστασίας του περιβάλλοντος από απορρυπαντικά και καθαριστικά, καθώς επίσης και σε όρους βιοδιασπασιμότητας των πρώτων υλών. Για περισσότερες πληροφορίες όσο αφορά την συμπεριφορά του προϊόντος προς το περιβάλλον μπορούν να ζητηθούν. Αυτό το υλικό και το δοχείο του πρέπει να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο σε ειδικούς κάδους απόρριψης Το προϊόν προορίζεται για βιομηχανική χρήση

