

**ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑ**  
**ΙΔΙΩΤΙΚΕΣ ΚΛΙΝΙΚΕΣ**  
**ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ**  
**ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΕΙΑ**

**Προτεινόμενο προϊόν**  
**Blue Velvet**

## ΘΑΛΑΜΟΙ ΑΣΘΕΝΩΝ

*Τοίχοι:* Πλένουμε τους τοίχους με διάλυμα 15% **Blue Velvet** . Αφαιρούμε με νωπό πανί.

*Δάπεδα:* Σφουγγαρίζουμε με διάλυμα 20% **Blue Velvet** .

*Τζάμια:* Ψεκάζουμε με διάλυμα 2% **Blue Velvet** . Αφαιρούμε με στεγνό πανί.

*Κουφώματα εσωτερικά:* Πλένουμε με διάλυμα 15% **Blue Velvet** . Αφαιρούμε με νωπό πανί.

*Κουφώματα Μεταλλικά ή Ξύλινα:* Πλένουμε με διάλυμα 20% **Blue Velvet** . Αφαιρούμε με νωπό πανί.

*Νιπτήρες:* Ψεκάζουμε με διάλυμα 100% **Blue Velvet** . Τρίβουμε με σκληρό πράσινο σφουγγάρι και αφαιρούμε με νερό.

*Κάδοι Απορριμμάτων:* Πλένουμε με διάλυμα 50% **Blue Velvet** . Αφαιρούμε με νερό και στεγνώνουμε.

*Καθίσματα (πλαστικά - μεταλλικά) :* Πλένουμε με διάλυμα 20% **Blue Velvet**. Αφαιρούμε με νωπό πανί.

Επιτυγχάνεται μεγάλη καθαριότητα, πάντα με ατιμικροβιακή και ατιμυκητιακή δράση.

## ΘΑΛΑΜΟΙ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ, ΓΡΑΦΕΙΑ ΙΑΤΡΩΝ

Όπως στην προαναφερθείσα παράγραφο.

## ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Εφαρμόζουμε το **Blue Velvet** μέχρι 100% σε όλους τους χώρους των εργαστηρίων πλην των υαλοπινάκων.

Επιτυγχάνουμε μέγιστη καθαριότητα, περιβάλλον ελεύθερο από μύκητες και μικρόβια.

## ΧΩΡΟΣ ΕΣΤΙΑΣΗΣ

Τραπεζαρία, χώρος παρασκευής εδεσμάτων, μαγειρεία, πλυντήρια πιάτων. Καθαρίζονται και απολυμαίνονται τέλεια με διάλυμα από 20% έως 100% **Blue Velvet** .

## ΧΩΡΟΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

Λουτρά, λεκάνες, WC, νιπτήρες, πλακίδια δαπέδου και τοιχοποιίας, μπαταρίες. Ψεκάζουμε με 100% **Blue Velvet** και αφαιρούμε με νερό.

## ΚΡΕΒΑΤΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ

Ψεκάζουμε με 100% **Blue Velvet** . Αφαιρούμε με βούρτσα ή σκληρό σφουγγάρι. Ξεπλένουμε με νερό.

*Το **Blue Velvet** μπορεί να χρησιμοποιηθεί ακίνδυνα από το χρήστη και είναι αβλαβές προς το περιβάλλον.*

*Με τη συνεχή του χρήση σε όλους τους χώρους, εκτός από το ότι θα έχετε πολύ καθαρό το επαγγελματικό σας περιβάλλον, θα έχετε επιτύχει και ένα ικανό μυκητιοκτόνο και μικροβιοκτόνο αποτέλεσμα.*

*Δεν χρειάζεται καμία προφύλαξη, κανένα τεχνικό μέσο προστασίας ή αποθήκευσης.*