



## ECOCLEAN

### ΑΠΟΛΙΠΑΝΤΙΚΟ – ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΦΙΛΙΚΟ ΠΡΟΣ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

#### Περιγραφή

Το ECOCLEAN είναι υγρό προϊόν ανάλογο του προϊόντος της εταιρείας μας του K- 151 αλλά πιο αποτελεσματικό και χρησιμοποιείται σε περιπτώσεις εξαιρετικά δύσκολων καθαρισμών.

#### Πλεονεκτήματα

- α) Είναι πρακτικά άφλεκτο.
- β) Δεν περιέχει πετρελαϊκούς και χλωριωμένους διαλύτες.
- γ) Είναι αρωματισμένο και μετά το πλύσιμο των αντικειμένων αφήνει ένα ευχάριστο ελαφρό άρωμα λεμονιού.
- δ) Είναι ασφαλές στα πλαστικά μέρη και τις χρωματισμένες επιφάνειες.
- ε) Είναι σχετικά ασφαλές στο προσωπικό κατά την χρήση του.
- ζ) Κατάλληλο για βιομηχανίες τροφίμων.

#### Χρήσεις

Το ECOCLEAN αφαιρεί αποτελεσματικά λάδια, γράσα, αιθάλη, καρβουνίδια, λάσπες κ.λ.π. και χρησιμοποιείται με εξαιρετικά αποτελέσματα στην Ναυτιλία και Βιομηχανία.

α) **ΝΑΥΤΙΛΙΑ.** Για καθαρισμό μηχανοστασίου, καταστρώματος, για καθαρισμό και απόσπηση δεξαμενών φορτίου από ζωικά - φυτικά έλαια, ελαφρούς υδρογονάνθρακες και κατάλοιπα κάρβουνου, για καθαρισμό συστημάτων ψύξεως από έλαια, καθαρισμό σεντινών, δαπέδων, τοίχων κλπ.

β) **ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ.** Για καθαρισμό μηχανημάτων, εργαλείων, ανταλλακτικών, μηχανών, μοτοποδηλάτων, γεωργικών μηχανημάτων, αυτοκινήτων και μηχανών αυτοκινήτων, βιομηχανικών δαπέδων, τοίχων, κ.λ.π.

Επειδή το προϊόν είναι πρακτικά άοσμο, έχει πάρα πολλές εφαρμογές και μπορεί να χρησιμοποιηθεί οπουδήποτε.

#### Τρόπος Χρήσεως:

Το ECOCLEAN εφαρμόζεται με εμβάπτιση, spray ή βούρτσα. Χρησιμοποιείται ως έχει ή αραιωμένο με νερό σε αναλογία 1 μέρος υλικού μέχρι 20 μέρη νερού, η οποία μπορεί να αυξομειωθεί ανάλογα με την ρύπανση και το επιθυμητό αποτέλεσμα.

Με butterworth ή με πλυστικά μηχανήματα χρησιμοποιείται σε αναλογία από 0,5 – 1 % στο νερό.

Για καθαρισμό σε κοινόχρηστους χώρους, όπως δάπεδα, πλακάκια, τοίχους, κλπ., χρησιμοποιείται αραιωμένο 0,5 - 1% στο νερό και εφαρμόζεται με βούρτσα, σπρέι ή σφουγγάρι.

Μετά τον καθαρισμό ξεπλένεται η επιφάνεια με νερό με πίεση.

**Όταν χρησιμοποιείται εν θερμώ επιτυγχάνονται ταχύτερα και καλύτερα αποτελέσματα.**

Κατόπιν ξεπλένεται η επιφάνεια με νερό με πίεση.

**Οι ανωτέρω αναλογίες είναι ενδεικτικές και μπορούν να αυξομειωθούν ανάλογα με τον ρύπο και την θερμοκρασία του διαλύματος.**

**Έγκριση:** Είναι καταχωρημένο στο Γενικό Χημείο του Κράτους με αριθμό καταχώρησης Γ.Χ.Κ. 16113/0/2012.

**Προφυλάξεις:** Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (MSDS).