

LIQUID GREEN



Περιεχόμενο	Κωδ. αρ.	Τεμ./Συσκ.
500 ml	0893 474	1/12
5 l	0893 474 5	1

Χρήση:

Ψεκάστε αδιάλυτο, αφήστε το να δράσει για λίγο και με μία βούρτσα αφαιρέστε τη βρωμιά. Στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό. Εάν χρειαστεί, επαναλάβετε τη διαδικασία. Σε κανονική βρωμιά έως 1 : 10 με το μηχάνημα υψηλής πίεσης.

Υπόδειξη:

Να μη χρησιμοποιείται στον έντονο ήλιο ή επάνω σε θερμές επιφάνειες. Ακατάλληλο για πολυανθρακικά γυαλιά. Μην αφήνετε το απορρυπαντικό να στεγνώσει. Προστατέψτε από τον παγετό.

Ιδιότητες:

Βιολογικά αποικοδομήσιμο απορρυπαντικό, άμεσου διαχωρισμού με εξαιρετική καθαριστική δράση. Αφαιρεί εύκολα τη σκληρή βρωμιά όπως λάδια, γράσο, ρητίνες δέντρων κ. α. Πολύ καλή συμβατότητα υλικών.

Πεδία χρήσης:

Χρησιμεύει στον καθαρισμό μεταλλικό επιφανειών, εξαρτημάτων μηχανημάτων και συγκροτημάτων, κινητήρων, μηχανοστασίων, οχημάτων, οροφών Cabrio και εγκαταστάσεων συνεργείων.

Ισχυρό καθαριστικό παντός χρήσης με μεγάλη διαλυτική δράση κατά των λιπών και των ρητινών

Εξαιρετική καθαριστική δράση χάρη στο νέο συνδυασμό δραστικών συστατικών

- Διαλύει τα λίπη, τη ρητίνη και άλλους ρύπους αξιόπιστα και σε βάθος
- Οικονομικό στη χρήση
- Εξοικονομεί χρόνο

Πολλαπλής χρήσης

- Ένα προϊόν για διάφορες χρήσεις
- Εξοικονομεί χώρο και μειώνει το κόστος στο συνεργείο

Προστατεύει το υλικό

- Δεν προκαλεί ζημιές στη βαφή, το χρώμιο, τα πλαστικά, τα λάστιχα και τις μεταλλικές επιφάνειες

Δεν περιέχει φωσφορικά άλατα και οργανικούς διαλύτες

- Μειώνεται ο κίνδυνος στην καθημερινή χρήση
- Περιορίζει την επιβάρυνση του περιβάλλοντος.
- Συμμορφώνεται με τους τοπικούς κανονισμούς υδάτων αποχέτευσης
- Δεν απαιτεί χαρακτηρισμό σύμφωνα με τον κανονισμό επικίνδυνων υλικών
- Φιλικό στη χρήση

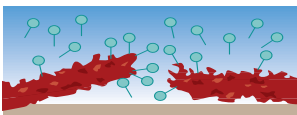
**Βιολογικά αποικοδομήσιμο
OECD 302 B**

Τιμή pH: 8,3

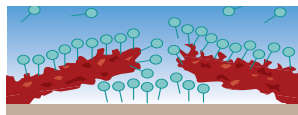
Δεν περιέχει σιλικόνη και αλογόνα

Χρώμα: πράσινο νεον

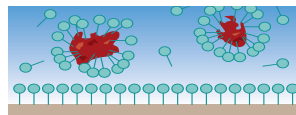
Τρόπος δράσης του Liquid Green:



Τα μόρια του απορρυπαντικού (τασιενεργά) επικάθονται στη επιφάνεια των σωματιδίων ρύπων.



Διάσπαση των σωματιδίων ρύπων σε μικρότερα τμήματα, έτσι η βρωμιά αποκολλάται πιο εύκολα.



Η βρωμιά αποκολλάται από την επιφάνεια. Η εκ νέου συσσώρευση των αποκολλημένων σωματιδίων ρύπων αποτρέπεται χάρη στη μοριακή δομή του υλικού.

Πρόσθετα προϊόντα:

Πανί Mikroaktiv Profi
Κωδ. αρ. 0899 900 106

Βάνα εκροής
για κάνιστρο 5 λίτρων
Κωδ. αρ. 0891 302 01

Τα στοιχεία αυτά αποτελούν προτάσεις που βασίζονται στην εμπειρία μας. Απαιτείται δοκιμαστική χρήση.