

VehiclePro Foam Cleaner RM 838

Ο αλκαλικός αφρός καθαρισμού Foam Cleaner RM 838 για πλύσιμο οχημάτων χωρίς επαφή αφαιρεί εύκολα επίμονους λεκέδες από έλαια και γράσο, υπολείμματα εντόμων και ρύπους από τον δρόμο με απαλή δράση σε βαμμένες επιφάνειες.



Ιδιότητες

- Ισχυρό αφρώδες καθαριστικό για πλύσιμο οχημάτων χωρίς επαφή
- Αφαιρεί δύσκολους λεκέδες από έλαια και γράσο, αιθάλη, υπολείμματα εντόμων και ρύπων από το οδόστρωμα
- ενισχυμένη απόδοση καθαρισμού χάρη στη χρήση μικροκρυστάλλων
- εξαιρετικά αποτελεσματικό χάρη στον μικροπορώδη, ογκώδη και κολλητικό αφρό
- Ιδανικό για χρήση με την κάνη MultiApp
- Ο καθαρισμός χωρίς βούρτσες αποτρέπει την πρόκληση μικρών γρατσουνιών
- εξαιρετικά απαλό σε βαμμένες επιφάνειες, επενδύσεις και ζάντες αλουμινίου
- πολύ αποδοτικό
- Πολύ σύντομος χρόνος αντίδρασης
- Ευχάριστη, φρέσκια μυρωδιά
- Συμβατό με το γερμανικό πρότυπο VDA

Πεδία εφαρμογής:

Πλυντήρια οχημάτων αυτοεξυπηρέτησης:	Αυτοκίνητα, επαγγελματικά οχήματα, ποδήλατα
Αντιπροσωπείες αυτοκινητών και γκαράζ:	καθαρισμός οχημάτων
Μεταφορείς και οδηγοί λεωφορείων:	Καθαρισμός επαγγελματικών οχημάτων.
Βιομηχανία:	Καθαρισμός επαγγελματικών οχημάτων.
Βιομηχανία κατασκευών:	Καθαρισμός επαγγελματικών οχημάτων.
Αγροτικές εργασίες:	καθαρισμός οχημάτων

Επιλογές χρήσης

- Πλυντήριο οχημάτων αυτοεξυπηρέτησης με κάνη MultiApp
- Καθαριστικό υψηλής πίεσης με ακροφύσιο ατμού

pH



13

συμπυκνωμένο

0
όξινο

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

ήπια όξινο

ελαφρώς αλκαλικό

αλκαλικό

Εφαρμογή:

Καθαριστικό υψηλής πίεσης με ακροφύσιο ατμού

- Εφαρμόστε το κύριο μίγμα με φρέσκο νερό
- Καθορίστε τη δοσολογία και τη θερμοκρασία στη συσκευή
- Θερμοκρασία επεξεργασίας 1-40°C.
- Εφαρμόστε τον αφρό από κάτω προς τα πάνω σε ομοιόμορφες λωρίδες.
- Επιτρέπεται να μουλιάσει
- Χρόνος αντίδρασης 1 λεπτό.
- Ξεπλύνετε την επιφάνεια καλά με καθαρό νερό.

Πλυντήριο οχημάτων αυτοεξυπηρέτησης με κάνη MultiApp

- Καθορίστε τη δοσολογία και τη θερμοκρασία στη συσκευή
- Θερμοκρασία επεξεργασίας 1-40°C.
- Εφαρμόστε τον αφρό χρησιμοποιώντας την κάνη MultiApp από κάτω προς τα πάνω.
- Επιτρέπεται να μουλιάσει
- Χρόνος αντίδρασης 1 λεπτό.
- Καθαρίστε την επιφάνεια με πλύση υψηλής πίεσης.

Οδηγίες χρήσης:

- Μην αφήσετε το διάλυμα καθαρισμού να στεγνώσει.
- Κάντε τεστ σε ένα αφανές σημείο για να ελέγξετε τη συμβατότητα του υλικού
- Μην εφαρμόζετε σε μη βαμμένες ή φθαρμένες επιφάνειες από ελαφρύ μέταλλο.
- Αποθηκεύστε μακριά από θερμοκρασίες παγετού.

Προειδοποιήσεις και συστάσεις ασφαλείας σύμφωνα με τους Κανονισμούς/τις Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

- Κίνδυνος
- H314 Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.
- H290 Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.
- H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
- P305 + P351 + P338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
- P310 Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.
- P303 + P361 + P353 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό [ή στο ντους].
- P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.
- P501a Απορρίψτε τα περιεχόμενα/δοχείο σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.
- Z 20 Περιέχει Limonene. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περισσότερες πληροφορίες:

- Πιστοποίηση VDA
- Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Υλικού (MSDS)

Δοσολογία και απόδοση:

Περιεχόμενα:	Μέθοδος καθαρισμού:	Αρχικό μείγμα:	Δοσολογία:	Μόλυνση:	Απόδοση:
1000 ml	Πλυντήριο οχημάτων αυτοεξυπηρέτησης με κάνη MultiApp		1-2 %	Βαρύ	80 PKW
1000 ml	Καθαριστικό υψηλής πίεσης με ακροφύσιο ατμού	1+3	1-2 %	Μέσσοιο	100 PKW

Παρακαλώ επικοινωνήστε μαζί μας για περισσότερες πληροφορίες

**Kaercher Cleaning Systems
Commercial A.E.E.**

Μωραϊτίνη 18
144 52 Μεταμόρφωση
Athens, Greece

Τηλ.: 0030-210-2316153 (12 γραμμές)
Fax : 0030-210-2316159