

ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΚΙΝΗΤΗΡΑ



Περιεχόμενα	Κωδ. Αρ.	Συσκ./ Τεμ.
300 ml	0890 23	1/12
60 l	0890 610 2	1

Ισχυρό καθαριστικό για κινητήρες, κιβώτια, μηχανήματα, πλαίσια και αμαξώματα.

- Αφαιρεί εύκολα και γρήγορα τα λάδια, τα γράσα, την πίσσα και άλλους ρύπους.
Το πλεονέκτημα:
Πολύ καλά εφαρμογή και αποτέλεσμα.
- Προστατεύει το υλικό.
Το πλεονέκτημα:
Ευρύ πεδίο εφαρμογών.
- Η συσκευασία μπορεί να χρησιμοποιηθεί μη μηχανικά ή σε πιστικό μηχάνημα πλύσης.
Το πλεονέκτημα:
Ευέλικτες δυνατότητες χρήσης.
- Βιολογικά διασπώμενο > 95%.
- Δεν περιέχει ένωση(εις) ΑΟΧ, φορμαλδεΐδη και αλογονωμένους υδρογονάνθρακες.
- Φιλικό στην απόρριψη.
Το πλεονέκτημα:
Εάν χρησιμοποιηθεί με τον προβλεπόμενο τρόπο και σε φυσιολογικό βαθμό ρύπανσης δεν αναμένεται περιορισμός του διαχωριστή ελαφρών υγρών.

Πεδία χρήσης:

Κινητήρες, κιβώτια, πλαίσια, αμαξώματα, μηχανήματα, δάπεδα συνεργείων κ.α.

Χρήση:

Φιάλη αεροζόλ: Ψεκάστε τα εξαρτήματα από απόσταση 20-40 cm, αφήστε να δράσει για 10 λεπτά και ξεπλύνετε τους αποκολλημένους ρύπους με δυνατή δέσμη νερού (πιστικό μηχάνημα πλύσης). Συσκευασία 60 l: Ψεκάστε το καθαριστικό κινητήρα σε αναλογία μίξης 1:10 - 1:20 με κατάλληλο μηχάνημα εφαρμογής και από απόσταση 20-40 cm. Ξεπλύνετε με ένα πιστικό μηχάνημα πλύσης αφού το αφήσετε να δράσει για λίγη ώρα.

Σημείωση:

Για να αποφευχθούν οι δυσκολίες εκκίνησης του κινητήρα θα πρέπει προηγουμένως να καλύψετε το σύστημα ανάφλεξης με κατάλληλα μέσα. Για τον αποτελεσματικό καθαρισμό προτείνουμε τη χρήση ενός μηχανήματος υψηλής πίεσης ζεστού νερού. Η απόδοση καθαρισμού σε χρήση χωρίς μηχανήματα υποστηρίζεται ενεργά με τη χρήση ζεστού νερού.

Φιάλη ψεκασμού 1 l

Κωδ. Αρ. 0891 501

Συσκ./Τεμ. 1

Πιστόλι αφρού 0,75 l

Κωδ. Αρ. 0891 612

Συσκ./Τεμ. 1

Βάνα εκροής 60 l

Κωδ. Αρ. 0891 302 03

Συσκ./Τεμ. 1

Με αυτές τις υποδείξεις θέλουμε να σας ενημερώσουμε και να σας συμβουλευόμαστε, βασιζόμενοι στην πείρα και τις δοκιμές μας. Πάραυτα όμως δεν μπορούμε να αναλάβουμε καμία δέσμευση για το αποτέλεσμα της επεξεργασίας ανά περίπτωση, λόγω του ευρύτατου πεδίου εφαρμογών αλλά και λόγω των συνθηκών αποθήκευσης και επεξεργασίας που

βρίσκονται εκτός της δικής μας σφαίρας επιρροής. Το ίδιο ισχύει και για την προσφυγή στο τεχνικό και εμπορικό τμήμα εξυπηρέτησης πελατών. Προτείνουμε να διεξάγετε πάντοτε δικές σας δοκιμές. Εμείς αναλαμβάνουμε την ευθύνη για τη σταθερή και υψηλή ποιότητα των προϊόντων μας. Διατηρούμε το δικαίωμα τεχνικών αλλαγών και εξελίξεων.