

## ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΦΡΕΝΩΝ



**Για τον καθαρισμό και την απολίπανση κατά τις εργασίες συντήρησης και επισκευής.**

**Γρήγορο στέγνωμα και υψηλή καθαριστική δράση**

- Γρήγορη και αποτελεσματική αφαίρεση της κάπνας, του γράσου, της σκόνης φρένων και των ελαιωδών υπολειμμάτων.
- Καθαρισμός χωρίς υπολείμματα.

**Δεν περιέχει ασετόν**

Μεγάλη συμβατότητα υλικού με βερνίκια, πλαστικά, φλάτζες και ελαστικά.

**Δεν περιέχει προσροφήσιμες οργανικές αλογονούχες ενώσεις (AOX) και σιλικόνη**

Περιγραφή/Συσκευασία	Περιεχόμενο	Κωδ. αρ.	Τεμ./Συσκ.
Φιάλη σπρέι Plus	500 ml	<b>0890 108 10</b>	24/1
Φιάλη σπρέι XXL	750 ml	<b>0890 108 711</b>	
Μπετόνι	5 l	<b>0890 108 715</b>	1/1
Μπετόνι	20 l	<b>0890 108 716</b>	
Βαρέλι	60 l	<b>0890 108 760</b>	

REFILLO/REFILLOmat			
Περιγραφή/Συσκευασία	Περιεχόμενο	Κωδ. αρ.	Τεμ./Συσκ.
REFILLOmat	-	<b>0961 891 011</b>	1
REFILLOmat Φιάλη	400 ml	<b>0891 881 1</b>	
REFILLOmat Μπετόνι	20 l	<b>0890 108 720</b>	
REFILLO Φιάλη	400 ml	<b>0891 800 1</b>	
REFILLO Σταθμός	-	<b>0891 800</b>	
ORSY1 εξάρτημα για βαρέλι 60 l	-	<b>0961 891 002</b>	

### Πεδία χρήσης:

Για την γρήγορη αφαίρεση των λιπαρών/ελαιωδών κατάλοιπων, της κάπνας, της σκόνης φρένων σε οχήματα, δισκόφρενα, ταμπούρα, περιβλήματα κινητήρα και κιβωτίου μετάδοσης, κ.λπ.

### Υποδείξεις:

Μην ψεκάζετε επάνω σε θερμά εξαρτήματα. Πριν από τη χρήση σε ελαστικά ή πλαστικά μέρη και βαμμένες επιφάνειες, ελέγξτε τη συμβατότητα του καθαριστικού σε ένα μη ορατό σημείο.

### Προσοχή!

Δεν είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό επιφανειών σε κολλώδη μέρη.



**Κωδ. αρ. 0891 870 76**

Τεμ./Συσκ. 1/1



**Κωδ. αρ. 0891 870 77**

Τεμ./Συσκ. 6/1

### Πρόσθετα προϊόντα:

**Κρουνός για**

**Μπετόνι 5 l, κωδ. αρ. 0891 302 01**

**Μπετόνι 20 l, κωδ. αρ. 0891 302 03**

**Βαρέλι 60 l, κωδ. αρ. 0891 302 07**

**Φιάλη ψεκασμού με αντλία για καθαριστικό φρένων, κενή**

**Κωδ. αρ. 0891 501 715**

Τα στοιχεία αυτά αποτελούν προτάσεις που βασίζονται στην εμπειρία μας. Πριν από τη χρήση σε μεταλλικές επιφάνειες, δοκιμάστε σε ένα κρυφό σημείο. Απαιτούνται δοκιμαστικές χρήσεις! Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε το φυλλάδιο τεχνικών δεδομένων.