

## FRESH FORCE ME

ΔΙΑΛΥΤΗΣ-ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ-ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΟ

Αιώρημα αιθέριου ελαίου πορτοκαλιού σε μικροσκοπικές σταγόνες για γρήγορο καθαρισμό και βαθιά διείσδυση



- ▶ Γενικού καθαρισμού
- ▶ Ασφαλές στο γυαλί
- ▶ Αποτελεσματικό σε δύσκολη βρωμιά
- ▶ Φυσικό άρωμα πορτοκαλιού

### ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΛΥΣΗ

**Δυσάρεστες οσμές** Το **FRESH FORCE M.E.** εξουδετερώνει δυσάρεστες οσμές με το φυσικό άρωμα πορτοκαλιού

**Βρώμικες, λαδωμένες επιφάνειες** Το **FRESH FORCE M.E.** απολιπαίνει ακόμη και τις πιο δύσκολες αποθέσεις (βρωμιές) και καθαρίζει σε μία κίνηση

**Θέματα ασφαλείας** Το **FRESH FORCE M.E.** δεν περιέχει επικίνδυνα οξέα, καυστικά ή χλωριωμένους διαλύτες. Βιοαπικοδομήσιμο

**Μεγάλη καταγραφή καθαριστικών** Το **FRESH FORCE M.E.** είναι καθαριστικό και αποσμητικό σε ένα προϊόν, μπορεί να προστεθεί σε άλλα καθαριστικά υδατικής βάσης για περισσότερη δράση

## ΤΟΜΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το Fresh Force M.E. απομακρύνει :

- ▶ Πίσσα
- ▶ Άσφαλτο
- ▶ Επιγραφές
- ▶ Χρώμα σήμανσης
- ▶ Τις περισσότερες κόλλες
- ▶ Τα περισσότερα μελάνια
- ▶ Μαστίχα
- ▶ Γκράφιτι
- ▶ Κάδοι απορριμάτων
- ▶ Σχολεία, κτίρια γραφείων
- ▶ Γυμναστήρια, αποδυτήρια



## ΟΔΗΓΙΕΣ:

Χρησιμοποιείστε ζεστό (Μέγιστο 50°C) ή κρύο νερό.

### Βαριά Απολίπανση:

Αραίωση 1:1 με νερό.

### Καθαρισμός Γενικής Χρήσης:

Αραιώστε 1 μέρος με 5 έως 30 μέρη νερού.

Αφήστε το προϊόν να δράσει για 5 λεπτά και ξεπλύνετε με νερό.

### Έλεγχος Οσμών:

Προσθέστε 100-300ml σε 5 λίτρα κρύο νερό.

Εφαρμόστε με ένα ψεκαστήρα SR.

### SR Ψεκαστήρες διαθέσιμοι από την NCH

SPRAYER 1.8L ΛΟΓΟΤΥΠΟ NCH	260327
SPRAYER 2.6L ΛΟΓΟΤΥΠΟ NCH	260328
SPRAYER 4.5L ΛΟΓΟΤΥΠΟ NCH	260320
SPRAYER 6.2L ΛΟΓΟΤΥΠΟ NCH	260330



Clearly A Finer Solution

### NANOSOL ΜΙΚΡΟΓΑΛΑΚΤΩΜΑ

- Πατενταρισμένη εμπορική ονομασία κατοχυρωμένη από την NCH.
- Η τεχνολογία Μικρογαλακτωμάτων χρησιμοποιεί μικρότερα σταγονίδια από άλλα προϊόντα.
- Τα NANOSOLS είναι μικρότερα έτσι ώστε να έχουν περισσότερα σημεία επαφής με την επιφάνεια παρέχοντας αυξημένη καθαριότητα.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Οσμή	Άρωμα πορτοκαλιού
pH	8.5
Ειδικό Βάρος	0.98
Προδιαγραφές	Τεχνολογία Nanasol μικρο-γαλακτώματος με μέγεθος σταγόνας 10-50nm

\*Συμβουλευτείτε την ετικέτα για πλήρεις οδηγίες και προφυλάξεις πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν.

CPS INDUSTRIES LTD  
ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ 30 & ΜΙΚΡΑΣ  
ΑΣΙΑΣ  
ΧΑΛΑΝΔΡΙ