

# GREASE SPEED



## Καθαριστικό Κουζίνας

### Σύνθεση:

Το GREASE SPEED περιέχει: μη ιονικά και κατιονικά τασιενεργά, συμπλοκοποιητές, και μεταπυριτικό νάτριο. pH: ca. 13

### Ιδιότητες:

Απομακρύνει εύκολα διαφόρων ειδών ρύπους όπως λίπη & λάδια, ρετσίνα και καμένα λίπη. Τα διαχωρίζει άμεσα σε διαχωριστή λαδιών.

### Περιοχή Εφαρμογής:

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον καθαρισμό κάθε τύπου εργαλείων και εξαρτημάτων τους, εντοιχισμένων μηχανημάτων από ασάλι, σίδηρο, αλουμίνιο, μπρούτζο, χαλκό, ψευδάργυρο και ασημί, καθώς και για γυαλί, πλαστικό, βαμμένες και βερνικωμένες επιφάνειες. Ιδιαίτερα κατάλληλο για όλο τον εξοπλισμό παραγωγής σε χώρους επεξεργασίας τροφίμων και στη βιομηχανία παραγωγής τροφίμων. Επίσης είναι εξαιρετικό για το καθαρισμό της καπνίλας και τον καθαρισμό επιφανειών μετά από πυρκαγιά. Μπορεί να εφαρμοστεί πολύ καλά με μηχανές καθαρισμού.

### Χρήση:

Χρησιμοποιώντας την τεχνική της εμβάπτισης, χρησιμοποιήστε το GREASE SPEED σε συμπύκνωση 2-5% ( 2-5 l /100l νερό). Χρησιμοποιώντας μηχανήμα με υψηλή πίεση νερού η συμπύκνωση συνιστάται να είναι 2-10% ( 2-10 l /100l νερό). Ο χρόνος έκθεσης με τη μέθοδο εμβάπτισης είναι περίπου 10-15'. Έπειτα ξεβγάλετε πολύ καλά τα καθαρισμένα μέρη με άφθονο νερό.

### Προφυλάξεις κατά τη Χρήση:

Ερεθιστικό. Αποφύγετε την επαφή με μάτια/ δέρμα. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ή με το δέρμα ξεπλύνετε με άφθονο νερό και συμβουλευτείτε γιατρό. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε την ετικέτα ή το δοχείο Αυτό το υλικό και το δοχείο του πρέπει να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

### Οικολογία:

Το προϊόν αυτό υπάγεται στη νομοθεσία περί προστασίας περιβάλλοντος από απορρυπαντικά και καθαριστικά, καθώς επίσης στους όρους για βιοδιασπασιμότητα των πρώτων υλών. Περισσότερες πληροφορίες όσον αφορά την συμπεριφορά του προϊόντος προς το περιβάλλον μπορούν να ζητηθούν. Η συσκευασία δίνεται για ανακύκλωση μόνο όταν είναι εντελώς άδεια. Προστατέψτε το από τον παγετό. Το προϊόν προορίζεται για επαγγελματική χρήση.