



ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΑ
ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ

ΓΥΑΛΙ

LAMINATES

ΛΑΣΤΙΧΟ & PVC

ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ
ΕΠΙΦΑΝΕΙΣ

Που χρησιμοποιείται

- Ισχυρό καθαριστικό για όλων των ειδών βρώμας, ιδιαίτερα για γράσα και λίγδα.
- Ιδανικό για τις κουζίνες : φούρνους, σχάρες, ψησταριές.
- Εξαιρετικό για εργαλεία, αυτοκίνητα, μοτοσυκλέτες, ποδήλατα.
- Καθαρίζει προστατευτικά τζακιού απο γυαλί.

Πλεονεκτήματα

- Αφήνει πάνω στην επιφάνεια μια λαμπερή γυαλαδα.
- Δρα αμέσως.
- Απαλό με τα χέρια και δεν περιέχει καυστική σόδα.
- Ασφαλές στη χρήση. Δεν χρειάζονται προειδοποιήσεις ασφαλείας.
- Εύκολο τρόπο ψεκάσματος.
- Δεν περιέχει διαλύτες που μπορεί να βλάψουν βαμμένες επιφάνειες.
- Ευχάριστο άρωμα.
- Πολλές χρήσεις : αποτελεσματικό σε κεραμικά, πλαστικά, μέταλλα, βερνικωμένα και λακαρισμένα ξύλα.

Πως χρησιμοποιείται

Για λιγότερο λερωμένες επιφάνειες : (μοκέτες, καπό αυτοκινήτων, spoilers, βαμμένα έπιπλα ή καμπίνες μπάνιου) αραιώστε 1 : 20 έως 1 : 50. Το προϊόν μπορεί να αραιωθεί είτε σε κουβά ή ψεκάστε πάνω σε ένα βρεγμένο πανί.

Για φυσιολογική βρώμα : (προφυλακτήρες, εργαλεία κήπου, ποδήλατα) αραιώστε 1: 5 έως 1 : 10.

Για έντονα λερωμένες επιφάνειες : ψεκάστε πάνω στις επιφάνειες κρατώντας το δοχείο κάθετα και σε απόσταση 15 εκ. Αφήστε να δράσει και σκουπίστε με ένα πανί.



Συσκευασία

500 ml spray σε χαρτοκιβώτια των 12

Προειδοποιήσεις

- Κρατήστε το προϊόν μακριά απο παιδιά.

Σύνθεση : ανιονικό απορρυπαντικό <5%, μη ιονικό απορρυπαντικό <5%, σαπωνοποιητής <5%, φωσφορικά άλατα <5%.

Άλλα συστατικά: αρωματικές ουσίες, κουμαρίνη, λεμόνι, κ.α.

Φράσεις Ειδικών Κινδύνων & Φράσεις Ασφαλούς Χρήσης

Δεν υπάρχει επικινδυνότητα στη χρήση του προϊόντος. Καθώς το προϊόν έχει χαρακτηριστεί μη επικίνδυνο απο την ισχύουσα νομοθεσία.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Όψη : διαφανές κιτρινίζον υγρό
Οσμή : φρέσκο άρωμα
Πυκνότης : 1,023 kg/ltr
pH : 10,3

Οι τεχνικές λεπτομέρειες και συμβουλές που περιλαμβάνονται σ' αυτό το εγχειρίδιο του υλικού είναι το αποτέλεσμα της γνώσης και εμπειρίας μας. Όλες οι παραπάνω πληροφορίες πρέπει σε κάθε περίπτωση να ληφθούν σαν ενδεικτικές και υπόκεινται σε επιβεβαίωση μετά απο μακροχρόνιες πρακτικές εφαρμογές. Για το λόγο αυτό κάθε ένας που ενδιαφέρεται να χρησιμοποιήσει το προϊόν πρέπει να να βεβαιωθεί εκ των προτέρων πως είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη χρήση και σε κάθε περίπτωση ο χρήστης είναι ο μόνος υπεύθυνος για κάθε συνέπεια που πηγάζει απο τη χρήση του προϊόντος.