



# UNIPUL

## MEHRZWECKREINIGER FÜR PROFESSIONELLE BÖDEN



### Benutzerhandbuch

#### BESCHREIBUNG:

Konzentrierte Reinigungslösung auf Basis von Wasser, Glykolen, Alkoholen, Aminen, Dispergiermitteln, Komplexbildnern, anionischen und nichtionischen Tensiden.

#### ANWENDUNGSGEBIETE:

Für die normale und außergewöhnliche Reinigung aller harten Oberflächen (Terrakottafliesen, Stein, Beton, Holz, keramische Materialien, Metall, Glas und Kunststoffoberflächen).

#### LEISTUNGEN:

**UNIPUL** ist ein konzentriertes Mehrzweck-Desinfektionsmittel für Böden und Wände.

#### **UNIPUL:**

- ist ideal für die normale und außergewöhnliche Reinigung aller harten, saugenden und nicht saugenden Oberflächen (Terrakottafliesen, Klinker, Stein, Marmor, Terrazo, keramische Materialien, Metall, Holz, Laminat, PVC und synthetische Oberflächen im Allgemeinen);
- kann in geringen Konzentrationen für die normale Reinigung aller Oberflächen verwendet werden;
- kann zur intensiven entfettenden Reinigung konzentrierter eingesetzt werden, ohne die Materialien zu schädigen;
- wenn konzentriert verwendet wird, kann verwendet werden, um alte geschwärzte und beschädigte oberflächliche Wachsschichten auf bereits behandelten Oberflächen zu entfernen, ohne die Grundbehandlung zu beeinträchtigen;
- kann zur Reinigung nach dem Verlegen von empfindlichen Materialien (z. B. Schiefer, Marmor und polierter Splitt) verwendet werden;
- ist ein schaumarmes Reinigungsmittel und kann mit Scheuersaugmaschinen verwendet werden;
- hinterlässt keine Lichthöfe auf dem Material und verbreitet einen angenehmen Duft in den Räumen.

#### GEBRAUCHSANWEISUNG:

Die Einsatzkonzentration richtet sich nach der Art des zu entfernenden Schmutzes.

#### Dosierungen:

- Pur oder verdünnt 1 Teil UNIPUL in 1 Teil Wasser: um außergewöhnliche Reinigungen nach dem Verlegen von empfindlichen Materialien (zB Marmor, polierter Splitt und empfindliche Steine) durchzuführen und um außergewöhnliche Reinigungen durchzuführen, um durch Schmutz geschwärzte Überschüsse und Pflegewachs zu entfernen, ohne die Grundbehandlung vollständig zu entfernen.
- Verdünnen Sie 250 cc UNIPUL in 1 Liter Wasser: zum Waschen, wo eine energische Entfettungswirkung auf Oberflächen erforderlich ist, die stark mit Motoröl, pflanzlichen und tierischen Ölen, fettigem Schmutz usw. verschmutzt sind oder zur außergewöhnlichen Reinigung von stark verschmutztem Holz oder Parkett.
  - Verteilen Sie UNIPUL auf dem Bodenbelag;
  - Lassen Sie einige Minuten einwirken und dann reiben Sie die Oberfläche mit mittelharten roten Abstrichen ab;
  - Entfernen Sie die Rückstände mit einem Mikrofasertuch und spülen Sie mit klarem Wasser nach.
- Verdünnen Sie 10-40 cc UNIPUL in 1 Liter Wasser: für die normale Oberflächenreinigung.
  - Es wird wie ein normales Waschmittel mit einem Mikrofasertuch aufgetragen. In dieser Verdünnung können auch Scheuermaschinen eingesetzt werden.

#### VORSICHTSMASSNAHMEN:

- Keine.

#### ANMERKUNGEN:

Unsere Empfehlungen basieren auf aktuellen Forschungserkenntnissen und sollen den Käufer-Nutzer bestmöglich informieren. Diese Angaben erfordern jedoch Voruntersuchungen und Tests zu den Einsatzgebieten, zu den vorhandenen Werkstoffarten und zu den unterschiedlichen Einsatzbedingungen. Über

## WARNHINWEISE:



### WARNHINWEISE: ACHTUNG

**Gefahrenhinweise:** Verursacht schwere Augenreizung. – Verursacht Hautreizungen.

**Sicherheitshinweise:** Schutzhandschuhe und Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. – Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. – BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser / . . . waschen. – BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.- Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Inhaltsstoffe gemäß Verordnung (EG) Nr. 648/2004:  
Nichtionische Tenside <5%, Parfüm (D-Limonene, Linalool, Hexil Cinnamal).

UFI: E2A0-508H-W00G-2307

Rev9-Ver08062023

## VERPACKUNG:

- 1 lt Plastikflasche Karton 6 Stücke;
- 5 lt Kunststoffkanister Karton 4 Stücke.
- 10 lt Plastiktank.

## ERTRAG:

- Je nach Anwendungskonzentration.

## TECHNISCHE DATEN:

- Aggregatzustand: rosafarbene Flüssigkeit.
- Farbe: Rosé.
- Spezifisches Gewicht (g / cm<sup>3</sup>): 1,004
- pH (20°C) des reinen Produktes: 11
- Flammpunkt (ASTM): nicht brennbar.

## LAGERUNG:

Das Produkt fest verschlossen bei Temperaturen zwischen 0°C und +30°C aufbewahren und längere Zeit nicht der Sonneneinstrahlung aussetzen. Das gelagerte Produkt hat eine Nutzungsdauer von 2 Jahren.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

KUNDENDIENST

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)