



# PULIBRILL®

KONZENTRIERTER PH-NEUTRALER REINIGER FÜR PARKETT UND HOLZBEREICHEN



## Benutzerhandbuch

### BESCHREIBUNG:

Konzentrierte Reinigungslösung auf Basis nichtionischer und kationischer Tenside, Kokosseife und pflanzlicher Duftstoffe, speziell entwickelt für die regelmäßige und schonende Intensivreinigung von Parkett und Holzoberflächen. Die pH-neutrale Formulierung entfernt Verschmutzungen gründlich, schont dabei die natürliche Holzstruktur und vorhandene Oberflächenbehandlungen und trägt dazu bei, den ursprünglichen Glanz langfristig zu erhalten.

### ANWENDUNGSGEBIETE:

PULIBRILL® eignet sich für:

- lackiertes Parkett
- geöltes Parkett und geölte Holzoberflächen
- gewachstes Parkett und gewachste Holzoberflächen
- unbehandeltes Parkett und unbehandelte Holzoberflächen

### LEISTUNGEN:

PULIBRILL® ist ein konzentrierter, pH-neutraler Glanzreiniger, der speziell für die Reinigung von Parkett und Holzoberflächen entwickelt wurde.

PULIBRILL®:

- eignet sich für die regelmäßige Reinigung und die schonende Intensivreinigung von Parkett und Holzoberflächen;
- kann auf lackiertem, geöltem, gewachstem und unbehandeltem Holz verwendet werden;
- entfernt Verschmutzungen gründlich, ohne das Material anzugreifen;
- schont die natürliche Holzstruktur und vorhandene Oberflächenbehandlungen;
- trägt dazu bei, den Glanz der ursprünglichen Behandlung langfristig zu erhalten.

### GEBRAUCHSANWEISUNG:

Die empfohlene Verdünnung von PULIBRILL® richtet sich nach Art und Stärke der Verschmutzung.

#### Regelmäßige Reinigung

- 10–15 cc PULIBRILL® in 1 Liter Wasser verdünnen.
- Die Lösung wie einen herkömmlichen Reiniger mit einem Mikrofasertuch auftragen.
- Bei der empfohlenen Verdünnung kann das Produkt auch mit Scheuersaugmaschinen verwendet werden.

#### Schonende Intensivreinigung

- 100–200 cc PULIBRILL® in 1 Liter Wasser verdünnen.
- Die Lösung mit einem Tuch oder Wischmopp auf der Oberfläche verteilen.
- Das Produkt einige Minuten einwirken lassen.
- Mit einem weißen Pad bearbeiten.
- Anschließend gründlich mit klarem Wasser nachspülen.

### 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 die Eignung und den Einsatzbereich entscheidet der Anwender selbstständig. MARBEC Srl übernimmt keine Verantwortung für die falsche Verwendung seiner Produkte. Rev9-Ver101023

## WARNHINWEISE:



### WARNHINWEISE: ACHTUNG

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

**Sicherheitshinweise:** Schutzhandschuhe und Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. – Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. – Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. – BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Inhaltsstoffe gemäß Verordnung (EG) Nr. 648/2004:  
Nichtionische Tenside zwischen 5 % und 15 %, kationische Tenside weniger als 1 %. Parfüm (Geraniol, Orange Sweet Brasil Oil, d-Limonen, p-Menth-1,4 (8) -dien).

UFI: Q030-N0NY-S00W-T36X

Rev9-Ver101023

## VERPACKUNG:

- 1-L-PE-Flasche – Karton mit 6 Stück
- 5-L-PE-Kanister – Karton mit 4 Stück

## ERTRAG:

Die Ergiebigkeit von PULIBRILL® hängt ab von:

- der Art der Reinigung (regelmäßige Reinigung oder schonende Intensivreinigung);
- dem Verschmutzungsgrad der Oberfläche;
- der verwendeten Verdünnung;
- der Art der Anwendung.

Die angegebenen Ergiebigkeitswerte beziehen sich auf die empfohlenen Verdünnungen gemäß Gebrauchsanweisung.

Ergiebigkeit bei regelmäßiger Reinigung

1 L = bis zu 100 L Reinigungslösung

Ergiebigkeit bei schonender Intensivreinigung

1 L = 5 bis 10 L Reinigungslösung

Die tatsächliche Ergiebigkeit kann je nach Verschmutzungsgrad und eingesetzter Produktmenge variieren.

## TECHNISCHE DATEN:

- Physikalischer Zustand: dichte grüne Flüssigkeit
- Spezifisches Gewicht (g / cm<sup>3</sup>): 1
- pH-Wert (20°C): 8
- Flammpunkt (ASTM): nicht brennbar
- Löslichkeit in Wasser: löslich in Wasser.
- Duft: Zitrone.

## LAGERUNG:

Wahren Sie das Produkt fest verschlossen bei Temperaturen zwischen 0°C und +30°C auf und setzen Sie längere Zeit nicht der Sonneneinstrahlung aus. 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)