



# OLI-AQUA CARE Parkettwischpflege 15.94

## Produktbeschreibung

Lösemittelfreie Parkettwischpflege für die laufende Unterhaltsreinigung aller wasserfest versiegelten Holz- und Parkettfußböden mit hervorragender Fett- und Schmutzlösekraft. Hinterlässt keine Putzstreifen oder Wachsaufschichtungen.

## Eigenschaften

- laufende Unterhaltsreinigung für versiegelte Holz- und Parkettböden
- entfernt zuverlässig Schmutz und Fett
- geruchsmild
- abgestimmt auf OLI-AQUA POLISH Parkettgrundpflege 15.95
- Giscode GU 40

## Anwendungsbereich

Reinigung und Pflege aller wasserfest versiegelten Holz- und Parkettböden.

## Bestellhinweis

OLI-AQUA CARE Parkettwischpflege 15.94      420 902 05  
Gebindegrößen      5 / 1 Liter

## Lagerfähigkeit

Im original verschlossenen Gebinde 12 Monate. Temperaturen bei Lagerung und Transport nicht über +30°C und nicht unter +5°C.

## Kennzeichnung

Kennzeichnung und Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt unter [www.oli-lacke.de](http://www.oli-lacke.de).

## Anmerkung/Verarbeitungshinweis

- OLI-AQUA CARE Parkettwischpflege 15.94 im Verhältnis 1:200 (50 ml auf 10 Liter Wasser) verdünnen und den Boden mit dieser Lösung nebelfeucht wischen.
- Verbrauch: ca. 0,1 Liter pro 100 m<sup>2</sup>.
- Große Flächen können mit dem 1:200 bis 1:400 verdünnten Produkt in Verbindung mit einer Einscheibenmaschine im Spray-Reinigungsverfahren gereinigt werden.
- Fettflecken, Absatzstriche und andere festhaftende Verschmutzungen mit unverdünnter OLI-AQUA CARE Parkettwischpflege 15.94 und einem kratzfreien Pad beseitigen. Schmutz und Reinigungsmittelreste anschließend mit ausgewrungenen Tüchern aufnehmen.
- Parkett- und Holzfußböden nie über längere Zeit feucht oder gar nass belassen, da sie im Nahtbereich Wasser aufnehmen und dabei die Form verändern können (Quellung). Deshalb stets nebelfeucht (d.h. mit ausgewrungenen Tüchern) wischen und keine „Pfützen“ auf dem Boden erzeugen.

## Verarbeitung

### 1 Wischpflege



Wischpflege : Wasser  
im Verhältnis 1:200 (50 ml auf 10 Liter) verdünnen



nebelfeucht wischen



auftrocknen lassen