

# Woodland-Cleaner

**Woodland Cleaner** ist ein Wischwasserzusatz zur regelmäßigen Unterhaltspflege für lackierte Böden.

## Anwendungsbereich:

Das hautschonende Reinigungsmittel zur regelmäßigen Reinigung, speziell für lackierte Bodenoberflächen (Parkett, Kork, Furnierboden und Laminat).

- Ausgewählte Rohstoffe für eine hautschonende Anwendung
- PH-Wert 7-8
- Streifenfreies Wischen
- Umweltfreundlich, da biologisch gut abbaubar
- Sparsam im Verbrauch, stark in der Wirkung, auch bei hartnäckigen Verschmutzungen

## Anwendung:

Der Boden muss vor der Reinigung besenrein (staubfrei) sein. **Woodland Cleaner** vor Gebrauch gut schütteln. Den Boden mit einem gut ausgewrungenem Tuch wischen. Der Boden darf nur leicht befeuchtet (Nebelfeucht) werden! Stehendes Wasser ist zu vermeiden! Wie oft der Fußboden gereinigt werden muss, hängt von der Verschmutzung ab.

## Dosierung / Verbrauch / Technische Daten :

Geben Sie auf 8 Liter Wischwasser ca. 50 ml **Woodland Cleaner** (4 Verschlusskappen)

Verpackungsgröße : 0,5 Litergebinde

## Besondere Hinweise:

- Grundsätzlich mit einem gut ausgewrungenem Bodentuch nebelfeucht wischen! Keine Mikrofasertücher, keine Dampfreiniger!
- Holzfußböden sind Wartungsflächen, falls die vorhandene Beschichtung durchgelaufen ist, darf der **Woodland-Cleaner** nicht mehr angewendet werden.
- Bei unklaren Anwendungen machen Sie vor Beginn der Arbeiten eine Probe an einer Stelle, die nicht eingesehen wird und überzeugen Sie sich von dem Ergebnis.
- Die vorstehenden Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt und enthalten allgemeine, beratende Hinweise. Sie beschreiben unsere Produkte beim bestimmungsgemäßen, sowie sach- und fachgerechten Gebrauch und informieren über deren Verarbeitung sowie Anwendung. Die Angaben entbinden den Verarbeiter dieser Qualität nicht von seiner allgemeinen Sorgfaltspflicht und von der Beachtung üblicher, technischer Regeln in Bezug auf den Stand der Technik. Spezifische Bedingungen der Praxis können in diesem Merkblatt nicht behandelt werden. **Im Zweifelsfall wenden Sie sich an die anwendungstechnische Beratung, Telefon 0751/4004-310.**
- **Bitte beachten Sie ggf. das aktuelle EG-Sicherheitsdatenblatt**
- **Mit Erscheinen einer aktualisierten Neuauflage verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit**