



- » *reinigt und pflegt*
- » *alle Holz- und Korkfußböden*
- » *Tisch- und Arbeitsplatten, Möbel, Holzverkleidungen und andere Gegenstände aus Holz*

Eigenschaften:

SAICOS Pflegewachs, das flüssige Holz-Reinigungs- und Pflegemittel auf natürlicher Basis. Zur Auffrischung und Pflege stark beanspruchter Holz- und Korkflächen. *SAICOS Pflegewachs* entfernt problemlos hartnäckige Flecken, Wasserränder, Spuren von Gummisohlen usw. Regelmäßige Pflege mit *SAICOS Pflegewachs* schützt die Oberfläche, regeneriert und frischt auf. *SAICOS Pflegewachs* ist wasserabweisend, die seidenmatte Oberfläche kann auch poliert werden.

Rutschhemmend R 9.

Farbton:

- 8100** Farblos, kleine Flasche 300 ml (für den Hausgebrauch)
- 8109** Ebeholz
- 8110** Braun
- 8111** Weiß
- 8116** Farblos, Austellkarton mit 20 Flaschen 300 ml
- 8102** Farblos, Spraydose

Anwendungsbereiche:

Speziell für Holz- und Korkfußböden mit gewachster/geölter Oberfläche, sowie für Möbel (Arbeits- und Tischplatten) und andere Holzflächen.

8109 Ebeholz: für sehr dunkle Hölzer und z. B. ebeholzfarbig behandelte Holzflächen.

8110 Braun: für braune Hölzer und z. B. nussbaumfarbig behandelte Holzflächen.

8111 Weiß: für weiß gelaugte Hölzer und weiß grundierte Holzflächen.

8100/8102 Farblos: für alle Hölzer und Holzflächen.

Verarbeitung:

Vor Gebrauch gut schütteln. Die Menge einer Verschlusskappe (für ca. 1 m²) auf den staubgesäuerten Boden geben und mit einem Tuch gleichmäßig verreiben – trocknen lassen und mit Tuch oder Bohnerbesen polieren.

Entfernung hartnäckiger Flecken:

Kleine Menge *SAICOS Pflegewachs* auf den Boden geben und Flecken mit *SAICOS Polierpad* (Scotchpad) abreiben. Nie Stahlspäne, scharfen Fasermopp (Mikrofaser) oder scheuernde Putzmittel verwenden!

Häufigkeit der auffrischenden Pflege:

1 x wöchentlich oder bei Bedarf – **besonders in Laufzonen, im Türenbereich und unter Esstischen**. Etwas *SAICOS Pflegewachs*

auf den sauberen Boden geben (aufspritzen) – ca. 1 Verschlusskappe je qm – mit Tuch oder Elektroböhrer dünn und gleichmäßig verteilen. Es entstehen keine sichtbaren Ansätze zur unbehandelten Fläche. Mit Tuch oder Elektroböhrer überpolieren. **Eine Grundpflege** mit *SAICOS Pflegewachs* empfiehlt sich auch bei frisch verlegten, industriell oder handwerklich mit Hartwachsöl behandelten Fußböden.

Inhaltsstoffe:

Auf natürlicher, pflanzlicher Basis: Carnaubaa- und Candelilla-Wachse, Paraffine.

Additive: Wasserabweisende Zusätze (Polysiloane auf Kieselsäure-Basis). Farbpigmente in den getönten Pflegewachsen.

Lösungsmittel: Aliphatische Kohlenwasserstoffe (entaromatisiertes Testbenzin – entspricht der Reinheitsanforderung des Europäischen Arzneibuches.

Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht/Dichte: 0,73 - 0,79 g/cm³

Viskosität: flüssig

Geruch: schwach/mild (nach natürlichen pflanzlichen Ölen und Wachsen), nach Trocknung geruchlos

Flammpunkt: 27° C

Sicherheitshinweise:

Auch ein umweltfreundliches Pflegeprodukt gehört nicht in Kinderhände. Bei guter Belüftung verarbeiten. Nicht in Eß-, Trink- oder sonstige für Nahrungsmittel vorgesehene Behälter füllen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Nicht bei offener Flamme arbeiten. Bei Augenkontakt sofort mit klarem Wasser ausspülen und ärztlichen Rat einholen. Entzündlich. Nach Trocknung ist das *Pflegewachs* normal entflammbar, entspricht EURO-Norm DIN EN 13501-1 Euroklasse D. ***SAICOS Pflegewachs* ist rutschhemmend R9 geprüft nach DIN 51130.**

Lagerfähigkeit:

Im Prinzip unbegrenzt. Nicht frostgefährdet – wenn nach Frosteinwirkung etwas dickflüssig geworden ist, einige Stunden bei Raumtemperatur lagern und gut schütteln.

Ergiebigkeit pro Liter:

1 L = ca. 100 m²

1 Verschlusskappe für ca. 1 m²

Pflegewachs

Technisches Merkblatt
Januar 2014
Seite 2/2



Gebindegrößen:

1 Liter = ca. 100 m²

10 Liter = ca. 1000 m²

400 ml Spray = ca. 50 m² (Spray nur farblos)

300 ml kleine Flasche = ca. 35 m² (praktisch für den Hausgebrauch, 300 ml Flasche auch zu 20 Stück im Ausstellkarton)

Umweltinformation:

Das umweltfreundliche *SAICOS Pflegewachs* gibt keine physiologisch bedenklichen Verbindungen an die Umgebung ab.

Es enthält keine Biozide und keine Konservierungsmittel und entspricht der DIN 53160 (speichel- und schweißecht) sowie der EURO-Norm EN 71 (für Kinderspielzeug geeignet).

Kennzeichnung für den Transport UN 1263. **Entzündlich.**

8102 Spraydose: F+ **Hochentzündlich** – Kennzeichnung für den Transport UN 1950 Aerosole.