

## Saicos Pflegewachs

# Pflegeanleitung für Möbel

SAICOS Pflegewachs, das flüssige Holzreinigungs- 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 Oberfläche kann auch leicht poliert werden.

### Anwendungsbereiche

Speziell für Holzflächen mit gewachster / geölter Oberfläche, sowie für Arbeits- und Tischplatten.  
8100 Farblos: für alle Hölzer und Holzflächen.

### Vorbereitung

Vor Gebrauch gut schütteln. Die Menge einer Verschlusskappe (für ca. 1 m<sup>2</sup>) auf die staubgesäuberte Fläche geben und mit einem Tuch gleichmäßig verreiben – trocknen lassen. Verarbeitung: Entfernung hartnäckiger Flecken: Kleine Menge SAICOS Pflegewachs auf die Fläche geben und Flecken mit einem Lappen abreiben. Nie Stahlspäne, scharfen Fasermopp (Mikrofaser) oder scheuernde Putzmittel verwenden!

### Häufigkeit der Pflege

Ca. alle drei Monate oder bei Bedarf. Etwas SAICOS Pflegewachs auf die saubere Fläche aufbringen – ca. 1 Verschlusskappe je Quadratmeter – mit einem Tuch dünn und gleichmäßig verteilen. Es entstehen keine sichtbaren Ansätze zur unbehandelten Fläche. Mit einem Tuch überpolieren.

### Lagerfähigkeit

Im verschlossenen Behälter 5 Jahre haltbar. Das flüssige Produkt ist nicht frostgefährdet - um nach Frosteinwirkung eine gute Streichfähigkeit wieder herzustellen, einige Stunden bei Raumtemperatur lagern und gut umrühren.

### Sicherheitshinweise – Erste Hilfe

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Nicht in Ess-, Trink- oder sonstige für Nahrungsmittel vorgesehene Behälter füllen. Entzündlich. Nach der Trocknung ist das Pflegewachs normal entflammbar. Mit dem flüssigen Produkt getränkte Lappen sofort auswaschen oder in einem luftdicht verschlossenen Gefäß aufbewahren. Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter und zu befüllende Anlage erden. Explosionsgeschützte elektrische Geräte verwenden. Funkenarmes Werkzeug verwenden. Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen. Einatmen von Dampf vermeiden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen (oder duschen). BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Bei Brand: Löschpulver oder Sand zum Löschen verwenden. Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen. Enthält: Kohlenwasserstoffe C9-C11, Isoalkane, Cycloalkane, < 2% Aromaten. Zusätzlich für 8111: Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

**EIGENSCHAFTEN**

<b>Produktart</b>	Pflegewachs
<b>Farbton</b>	Farblos
<b>Untergrundeignung</b>	geölte oder gewachste Oberflächen
<b>Auftragsart</b>	Wischen
<b>Ergiebigkeit pro Auftrag</b>	1 Liter = ca. 100 m <sup>2</sup> , 1 Verschlusskappe für ca. 1 m <sup>2</sup>
<b>Beste Verarbeitungstemperatur</b>	Zwischen 8 °C und 25 °C
<b>Geruch</b>	schwach / mild (nach natürlichen pflanzlichen Ölen und Wachsen), nach Trocknung geruchlos
<b>Flammpunkt</b>	27 °C

**GEFAHRENHINWEISE**

- H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.  
H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.  
H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

**SICHERHEITSHINWEISE**

- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
- P240 Behälter und zu befüllende Anlage erden.
- P241 Explosionsgeschützte elektrische Geräte verwenden.
- P242 Funkenarmes Werkzeug verwenden.
- P243 Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen.
- P261 Einatmen von Dampf vermeiden.
- P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
- P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].
- P304 + P340 BEI EINATMEN:  
Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
- P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- P370 + P378 Bei Brand: Trockenlöschpulver oder Sand zum Löschen verwenden.
- P403 + P233 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten
- P403 + P235 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501 Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen