



TRADITION SINCE 1926

<b>Name:</b>	<b>Pflegeöl SAFETOP</b>
<b>Farben:</b>	weiß
<b>Produktbeschreibung:</b>	<p>Faxe Pflegeöl SAFETOP wird verwendet zur Renovierung von Holzböden, die mit SAFETOP-Technologie geölt sind. Bei gewerblich genutzten oder stark belasteten Nutzflächen wird es auch für eine Ersteinpflege empfohlen. Pflegeöl SAFETOP heilt verschlissene Bereiche und erhält die Gebrauchstauglichkeit des mit SAFETOP-Technologie geölten Holzboden.</p> <p>Es kann auf kleinen Flächen manuell oder bei großen Flächen maschinell verarbeitet werden.</p>
<b>Werkzeug:</b>	Polierpad, Ölsaugtücher oder Filz pads
<b>Vorbereitung:</b>	Das Holz muss sauber, fettfrei und trocken sein. Eine Vorreinigung mit Faxe Intensivreiniger entfernt vorhandene Pflegemittelreste und sorgt für eine gleichmäßige Haftung und Benetzung. Verarbeitungstemperatur min. 18°C.
<b>Verarbeitung:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Den Inhalt im Gebinde schütteln oder in eine Farbwanne geben und auch während der Arbeit sorgfältig umrühren. Mehrere Gebinde des gleichen Produktes untereinander mischen</li><li>• Etwas Pflegeöl SAFETOP auf das Holz auftragen und mit einem beigen oder weißen Pad intensiv in das Holz einmassieren, bis die Oberfläche gesättigt ist und kein weiteres Öl mehr aufnimmt.</li><li>• Mit Ölsaugtüchern oder Filz pads die Oberfläche restlos trocken abreiben. Es darf kein Ölfilm auf der Oberfläche zurückbleiben.</li></ul>
<b>Nachbehandlung:</b>	Mit der Maschine polierte Böden sind nach wenigen Stunden belastbar, von Hand in der Regel am nächsten Tag. Laufbereiche können am 1.Tag mit Tüchern oder Wellpappe luftig abgedeckt werden. Das Holz muss bis zur Aushärtung des Öls vor Wasser geschützt werden.
<b>Technische Daten:</b>	
<b>Verbrauch:</b>	8 - 15 ml/m <sup>2</sup> je nach Untergrund und Verschleiß ≈ 1 l für 70-130 m <sup>2</sup>
<b>Reinigung:</b>	Werkzeuge mit Faxe Ölverdünner reinigen
<b>Trocknung:</b>	belastbar nach 5 Stunden bei 20°C, durchgehärtet nach 7 Tagen
<b>Volldeklaration:</b>	Isoparaffin, veredelte pflanzliche Öle, Holzöl, Trocknungsstoffe, Pigmente
<b>VOC (2010):</b>	Grenzwert: 500 g/l. Enthält max. 488 g/l VOC
<b>Besondere Prüfungen:</b>	DIN EN 71-3 Sicherheit von Kinderspielzeug – Migration: keine Auffälligkeiten DIN 53160-1 Speichelechteit: Bestnote DIN 53160-2 Schweißechtheit: Bestnote
<b>GIS-CODE</b>	Ö60
<b>Sicherheitshinweise:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren</li><li>• Selbstentzündungsgefahr: Ölgetränkte Tücher, Schleifstaub o.ä. können sich selbst entzünden. Diese mit Wasser tränken oder in dicht schließenden Behältern aufbewahren und entsorgen.</li><li>• Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen</li><li>• Berührung mit der Haut vermeiden</li><li>• Nicht in die Kanalisation gelangen lassen</li></ul>
<b>Stand Überarbeitung:</b>	12.01.2017

