




TRADITION SINCE 1926

Name:	Gartenmöbelöl	
Farbe:	farblos, Bangkirai, Teak	
Produktbeschreibung:	Faxe Gartenmöbelöl wird für die dekorative Behandlung und Renovierung von gereinigten Gartenmöbeln aus Holz verwendet. Gartenmöbelöl schützt das Holz vor Witterungseinflüssen. Die Pigmente unterstützen die Eigenfarbe des Holzes und verhindern das vorzeitige Ausbleichen, Struktur und Zeichnung des Holzes bleiben dabei erhalten. Gartenmöbelöl verfügt über einen wirksamen UV-Schutz und eignet sich auch für Holzterrassen.	
Werkzeug:	Pinself, Handpad, Tuch	
Vorbereitung:	Holz Möbel säubern, mit FAXE Außenholzreiniger reinigen und trocknen lassen. Bei starker Verschmutzung und Verwitterung empfehlen wir eine Tiefenreinigung mit FAXE Holzentgrauer. Bei trockener Witterung und nicht bei starker Sonneneinstrahlung oder Hitze arbeiten. Verarbeitungstemperatur min.15°C.	
Verarbeitung:	Den Gebindeinhalt auch während der Arbeit sorgfältig umrühren. Mehrere Gebinde des gleichen Produktes untereinander mischen. <ul style="list-style-type: none">• Das Öl gleichmäßig aufstreichen und ca. 15 Minuten einziehen lassen. Stark saugendes Holz ggf. mehrfach ölen. Mit dem Handpad das Öl in Maserrichtung einarbeiten.• eventuell überschüssiges Öl abwischen.• Die Oberfläche ist nach 1-2 Tagen je nach Witterung hart und belastbar. In dieser Zeit vor Wasser schützen.	
Nachbehandlung:	1-2 mal im Jahr wird die Oberfläche mit Faxe Außenholzreiniger gesäubert. Bei Bedarf kann im Anschluß eine Auffrischung der Oberfläche mit Faxe Gartenmöbelöl erfolgen.	
Technische Daten:		
Verbrauch:	ca. 100 ml/m ² = 1 l für 10 m ²	
Reinigung:	Werkzeug mit Faxe Ölverdünner reinigen	
Trocknung:	ca. 36 Stunden bei 20°C	
Volldeklaration:	Planzenöl, Isoparaffin, Trockenstoffe, Pigmente, Fungizid	
GIS-CODE	HSM-LV 20	
Sicherheitshinweise:	<ul style="list-style-type: none">• Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.• Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.• Enthält Cobaltoctoat. Kann allergische Reaktionen auslösen.• Gefahr für Selbstentzündung: Ölfeuchte Lappen, Schleifstaub und andere können sich selbst entzünden. Diese werden mit Wasser befeuchtet oder in geschlossenen Behälter aufbewahrt bis zur Entsorgung	
Stand Überarbeitung:	12.09.2014	