



TRADITION SINCE 1926

<b>Name:</b>	<b>Speziallauge</b>	
<b>Farbe:</b>	farblos	
<b>Produktbeschreibung:</b>	Faxe Speziallauge stoppt die Vergilbung und erzeugt eine für altes Holz typische Farbänderung bei unbehandeltem Kiefer, Fichte oder Pitch Pine. Je nach Holzart wird das Kernholz dunkler betont, Struktur und Zeichnung bleiben erhalten. Effekte wie eine Räucherung ergeben sich z. B. auf Eiche. Faxe Speziallauge enthält keine Farbstoffe. Für gleichzeitige Färbung wird Faxe Combicolor mit bis zu 5 % beigemischt.	
<b>Werkzeug:</b>	Nylonpinsel oder Laugewischer, Kunststoffeimer, Schleifpad.	
<b>Vorbereitung:</b>	Das Holz muss fein geschliffen, sauber und trocken sein. Verschmutzungen mit Faxe Intensivreiniger entfernen. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.	
<b>Verarbeitung:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Die Lauge mit Nylonpinsel oder Fellwischer unverdünnt in Faserrichtung des Holzes gleichmäßig auftragen. Überlappungen ausgleichen, solange das Holz feucht ist. Für besonders intensive Wirkung kann nach der Trocknung nochmals gelaugt werden.</li><li>• Nach der Trocknung werden verbliebene Überlappungen und ggfls. Pigmentansammlungen (Färbung mit Combicolor) mit einem Schleifpad ausgeglichen und das Holz geglättet.</li></ul>	
<b>Nachbehandlung:</b>	Die Endbehandlung erfolgt entsprechend dem geplanten Einsatzbereich: Für besonders hochwertige Holzböden Faxe Holzbodenöl, Prestigeöl oder Coloröl, für robuste und natürliche Nadelholzoberflächen im skandinavischen Stil Faxe Holzbodenseife, für Tische, Arbeitsplatten und Möbel Faxe Arbeitsplattenöl.	
<b>Technische Daten:</b>		
<b>Verbrauch:</b>	ca. 100 ml/m <sup>2</sup> je Anwendung = 1 l für 10 m <sup>2</sup>	
<b>Reinigung:</b>	Werkzeuge mit Wasser reinigen	
<b>Trocknung:</b>	ca. 5 Stunden bei 20°C	
<b>pH-Wert:</b>	14	
<b>Volldeklaration:</b>	Wasser, Natriumhydroxid, Pflanzenöl	
<b>Kennzeichnung:</b>	C - Ätzend. Enthält Natriumhydroxid	
<b>GIS-CODE</b>	M-AL 20	
<b>Sicherheitshinweise:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Verursacht schwere Verätzungen</li><li>• Reizt die Augen und die Haut</li><li>• Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren</li><li>• Berührung mit den Augen vermeiden</li><li>• Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen</li><li>• Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren</li><li>• Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich dieses Etikett vor)</li></ul>	
<b>Stand Überarbeitung:</b>	12.09.2014	