

## Technisches Merkblatt

# KOIMOS - Weißöl Nr. 1710

<b>Anwendungsbereich</b>	Im Innenbereich für helle Massivhölzer, z.B. Ahorn oder Birke.
<b>Eigenschaften</b>	Weiß lasierend. Nach einem Auftrag seidenmatte Oberfläche.
<b>Volldeklaration</b>	Isoaliphate, Leinöl-Standöl-Naturharzester, Sonnenblumenöl-Naturharzester, Synöl, mikronisiertes Wachs, Zinkseife, Titandioxid, Leinöl, Kieselsäure, dehydrierter Aminozucker und bleifreie Trockenstoffe. (Ca, Co, Mn, Zr).
<b>Farbton</b>	Weiß.
<b>Vorbereitung</b>	Holz muss trocken (Holzfeuchte max. 12 %), fest, saugfähig, harz- und staubfrei sein. Gut aufrühren, ggf. Haut vorher entfernen.
<b>Verarbeitung</b>	Gut aufrühren. Ggf. Haut entfernen. Durch Spritz-, Walz- oder Wischauftrag. Überstand nach jeweils 5 Min. in Holzfaserrichtung verteilen. Mindestens 16 Stunden trocknen lassen. Zur Verbesserung der Strapazierfähigkeit, nach Zwischenschliff mit 320er Körnung, KUNOS-Arbeitsplattenöl Nr. 243 auftragen.
<b>Verbrauch</b>	Durch Probeauftrag zu ermitteln. Je nach Saugfähigkeit und Holzart reichen 2,5 l für ca. 140 m <sup>2</sup> , d.h. 17,86 ml/m <sup>2</sup> .
<b>Reinigung</b>	Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit LEVO - Pinselreiniger Nr. 997 oder SVALOS-Verdünnung Nr. 222.
<b>Trockenzeit</b>	Bei 23°C und 50 % rel. Luftfeuchte: 16-24 Stunden. Bei höheren Temperaturen kürzere Trockenzeiten und früher einpolieren. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchte längere Trockenzeiten als oben angegeben beachten.
<b>Dichte</b>	ca. 0,91 g/ml.
<b>Hinweise</b>	<p>Für gute Belüftung während und nach der Verarbeitung sorgen. Mit KOIMOS – Weißöl Nr. 1710 getränkte Arbeitsmaterialien, wie z. B. Putzlappen, Polierpads, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrocknetem Öl luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser bis zur Entsorgung aufbewahren, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes. Das flüssige und verarbeitete Produkt ist nicht selbstentzündlich.</p> <p>P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt anrufen.  EUH208 Enthält Cobalt(2+)Salze. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  Allergiker-Hotline: 05825 / 8871</p>
<b>Entsorgung</b>	Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eingetrocknete Produktreste können als Hausmüll entsorgt werden.
<b>Gebinde</b>	0,75 l; 2,5 l; 10 l; 30 l; 200 l.
<b>Lagerung</b>	Kühl, trocken. Anbruchgebände in kleine Gebände umfüllen.

Alle Angaben sind Ergebnisse langjähriger Forschung und praktischer Erprobung. Sie stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Die jeweils neueste Fassung ist im Internet unter [www.livos.de](http://www.livos.de) abrufbar. Das Merkblatt dient der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfalle bitte Rückfragen beim Händler, Großhändler oder Hersteller.

Juni 2017