

Nature

Complex®

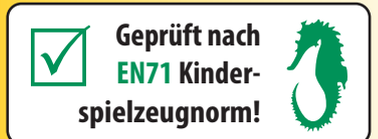
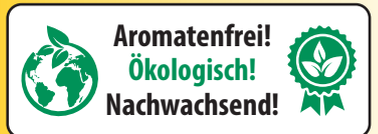
Nature

Holzöle • Wachse • Lasuren

Öle Wachse Beizen
Tiroi

Beizen • Pflegemittel • Reiniger

MONTAGNA LÄRCHENÖL



Produktmerkmale Vorteile Wichtige Eigenschaften

- Für einheimische (speziell Lärche und Kiefer), sowie exotische Hölzer im Aussenbereich bei Neu- und Renovierungsanstrichen
- 3 Standardfarbtöne erhältlich: Farblos, Natur, Lärche
- Hervorragende Tiefenimprägnierung
- Ausgezeichneter Schutz vor extremen Klimaeinflüssen
- Hochwertiger und natürlicher UV-Absorber verhindert weitgehend ein Vergrauen der Holzoberfläche

- Stark wasserabweisend
- Besonders wetter- und UV-beständige Oberfläche
- Bei Fensteroberflächen (speziell Eiche) spätestens nach 8-10 Wochen nachölen, danach mit unserem hierfür entwickelten Aussenpflegeöl einen Pflegeintervall von 6 Monaten einhalten!
- Frei von bioziden Wirkstoffen
- Atmungsaktiv, offenporig
- Abriebfest
- Kratzfest
- Keine Selbstentzündung

SCAN ME



MONTAGNA LÄRCHENÖL

PRODUKTART

Hochwertige nicht schichtbildende Holzveredelung nach neuesten Erkenntnissen der natürlichen Oberflächenbeschichtung auf Basis von naturnahen und nachwachsenden Rohstoffen.

Complex Lärchenöl wird nach jahrhundertealten Rezepturen hergestellt und bietet dem Holz durch seine hervorragende Tiefenimprägnierung einen ausgezeichneten Schutz vor extremen Klimaeinflüssen. Im Gegensatz zu schichtbildenden Anstrichen setzt sich das Lärchenöl wie eine natürlich schützende Baumrinde in den Holzkapillaren fest, und ergibt eine stark wasserabweisende, wetter- und UV-beständige Oberfläche, die sehr langsam abbaut sowie Quellen, Schwinden- und Rissbildung weitgehendst verhindert. Durch den hochwertigen und natürlichen UV-Absorber wird ein Vergrauen der Holzoberfläche erheblich verhindert bzw. stark verzögert.

ANWENDUNGSGEBIETE

Zum Schutz und zur Veredelung von einheimischen, sowie exotischen Hölzern bei Neu- und Renovierungsanstrichen (Fassadenverkleidung, Fenster, Fensterläden, Türen, Gartenhäuser, Fachwerk, Gartenmöbel, Balkone, Zäune usw.). **Complex Lärchenöl** ist frei von bioziden Wirkstoffen; wird eine solche Behandlung gewünscht, empfehlen wir eine Vorbehandlung mit HU 109 Imprägniergrund.

VERARBEITUNG

Vor Gebrauch sorgfältig aufrühren, Auftragsmenge ca. 60 - 80 g/m², je nach Saugfähigkeit des Holzes. Der Untergrund muss staub-, fettfrei und frei von losen Anstrichen (wichtig bei Renovierungsarbeiten) sein. Holzfeuchte nicht über 18%.

AUFTRAGSART

Bei Böden mittels Streichen, Schwammleiste, Lackierwalze (kein Dispersionsroller) oder maschinellm Einpaden arbeiten. Bei Möbeln haben sich Spritzen, Streichen, Wischen und Schwamm gut bewährt. Dies sind Empfehlungen, welche keinerlei Garantie darstellen, daher ist bei jeder Oberfläche vorab stets ein entsprechender Test bezüglich der geeigneten Auftragsart durchzuführen. **Complex Lärchenöl** 2 mal auftragen, Trockenzeit zwischen den Anstrichen mind. 6 Stunden. **Anzahl der Anstriche: 2, keine Grundierung.**

TECHNISCHE DATEN

Spez. Gewicht: ca. 0,84g/cm³ | **Viskosität:** dünnflüssig | **Geruch:** angenehm mild | **Flammpunkt:** 62°C

Mindesteinbringmenge: unverdünnt ca. 40 - 60g/m² je Anstrich - 1 lt reicht für ca. 10 - 14 m² je nach Saugfähigkeit des Holzes

Verdünnung: unverdünnt anwenden | **Reinigen der Werkzeuge:** mit Complex Isopar Spezialverdünnung oder Terpentinersatz

Lieferform: 1 Lt. / 5 Lt. / 25 Lt. Blechemballage | 200 Lt. Fass | 1000 Lt. Container | **Transport:** kein Gefahrgut | **Vbf:** entfällt

Trocknung: staubtrocken: ca. 40 min. | griffest: ca. 90 min. | stapelbar: ca. 3 Std. | überstreichbar: ca. 6 Std. | durchgetrocknet: ca. 24 Std. | ausgehärtet: ca. 72 Std. Die getrocknete Oberfläche kann mit geeign. Polierwerkzeug (Bürste, Fladder, ...) nachbehandelt werden.

Lagerung: Lagerfähigkeit ca. 2 Jahre bei Normaltemperatur im ungeöffneten Originalgebinde. Angebrochene Gebinde zügig aufbrauchen!

EU-Grenzwert für den VOC Gehalt des Produktes: Kat. A/f - 700 g/l (2010), dieses Produkt enthält maximal 400 g/l VOC.

BESONDERE PRODUKTVORTEILE

Complex Lärchenöl ist auf der Basis von Pflanzenölen, Balsamharzen, natürlichen Kräuterfirmnissen und ätherischen Ölen (Tiroler Alpenkräuter) aufgebaut. Als Lösemittel wird ein ISOPAR FLUID von außerordentlich hohem Reinheitsgrad (Verwendung in der Pharmazeutik-Salbenherstellung, Haushaltsinsektizide usw.), das sich besonders für die Anwendung in Büros, Hotels, Krankenheimen, Altenheimen und Kindergärten eignet, eingesetzt.

Im Hinblick auf zukünftige Generationen und einer intakten Umwelt, müssen wir mit der Erde partnerschaftlich und rücksichtsvoll zusammenarbeiten. **Complex Lärchenöl** soll ein Beitrag dazu sein!

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinien dienen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Hierzu gehört unbedingt auch ein Probeanstrich auf der Originaloberfläche vor Beginn der eigentlichen Arbeiten. Wir übernehmen keine Haftung bei Nicht-Einhaltung unserer Verarbeitungsrichtlinien.