

## HeneVital Lärchenöl

### PRODUKTBESCHREIBUNG

**HeneVital Lärchenöl** ist ein pflanzliches Öl speziell zur Behandlung von harzreichem Holz wie Lärche sowie sonstigen Holzoberflächen und Bauteilen im geschützten Außenbereich.

**HeneVital Lärchenöl** ist gebrauchsfertig, leicht zu verarbeiten, dampfdurchlässig, atmungsaktiv, dringt tief ins Holz ein und bildet einen wasserabweisenden Schutzfilm.

Laut Gutachten Nr.404.415 vom Österreichischen Lackinstitut entspricht das Produkt den Anforderungen der ÖNORM EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug“ hinsichtlich der Migration bestimmter Elemente.

### TECHNISCHE DATEN

Farbe:	farblos
Lieferviskosität:	ca. 15 sec. DIN Becher 4mm bei 20°C
Dichte:	ca. 0,85 g/ml

### ANWENDUNG

- Für Bauteile im geschützten Außenbereich wie Fassadenschalungen, Dachuntersichten etc.
- Für Neu- und Renovierungsanstriche
- Zur Oberflächenbehandlung von harzreichen Hölzern wie Lärchenholz oder Teak geeignet
- Auch auf gebleichten Untergründen verwendbar

### VERARBEITUNGSHINWEISE

Untergrundvorbehandlung:	Keine Vorbehandlung bei gehobeltem oder geschliffenem Holz. Bei abgewittertem Holz sind lose Teile abzubürsten (nur Hartkunststoff- oder Messingbürsten verwenden) oder mit Korn 120 leicht abzuschleifen.
Auftragsart: <b>Streichen</b> <b>Tauchen</b> <b>Walzen</b> <b>Wischen</b>	<u>Nicht maßhaltige Teile im geschützten Außenbereich wie Fassadenschalungen, Dachuntersichten etc.:</u> Je nach Saugfähigkeit des Holzes 1 x satt auftragen. Überschuss mit Baumwolltuch abnehmen. <u>Maßhaltige Teile wie Holztüren und Holzfenster aus Lärchenholz:</u> Je nach Saugfähigkeit des Holzes 2 x satt mit Zwischentrocknung auftragen. Jeweils Überschuss mit Baumwolltuch abnehmen. Bei statisch beanspruchtem Holz im Freien wie Dachstühlen, Leimbinder usw. empfehlen wir die Vorimprägnierung mit <b>Mipaxyl</b>

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorhergehenden Angaben Ihre Gültigkeit. Unsere schriftlichen Empfehlungen, technischen Merkblätter, Gebrauchsanweisungen etc. sind nach den heutigen Erkenntnissen, nach bestem Wissen und aufgrund eigener Versuche, Forschungsergebnisse und Praxiserfahrungen erstellt. Unsere anwendungstechnische Beratung ist unverbindlich. Dies betrifft auch Schutzrechte Dritter. Die Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte durch Ihre technisch versierten Fachkräfte liegt in Ihrer eigenen Verantwortung, da unsere Produkte dabei Faktoren unterliegen, die außerhalb unserer Beeinflussung stehen und die wir aufgrund ihrer Komplexität nicht beurteilen können. Dies erfordert auch eine Prüfung unserer Produkte auf deren Eignung in dem von Ihnen beabsichtigten Einsatzbereich. Hinweise bezüglich Einstufung, Toxizität und Schutzmaßnahmen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt. Unsere Produkte sind fachgerecht, dicht verschlossen aufzubewahren und von Kindern fernzuhalten. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen.

	<b>Spezial</b> , anschließend 1 x satt ölen und den Überschuss abzunehmen. „Nass-in-Nass“-Auftrag ist möglich und erfolgt nach ca. 60 Minuten. Dies hat den Vorteil, dass der Schutzfilm gleichmäßiger ausgebildet wird.
Viskositätskorrektur:	<b>HeneVital Ölverdünnung</b>
Trocknung:	Die oxidative Trocknung erfolgt bei Raumtemperatur nach ca. 12 – 16 Stunden in Abhängigkeit von der Auftragsmenge. Staubtrocken nach ca. 6 – 8 Stunden.
Gerätereinigung:	<b>HeneVital Ölverdünnung</b>
Nachbehandlung, Pflege:	Mit <b>HeneVital Lärchenöl</b> wird einer Vergrauung und Abwitterung des Holzes vorgebeugt, aber nur begrenzte Zeit verzögert. Wir empfehlen den Anstrich einmal jährlich genau auf mögliche Schadstellen zu untersuchen und im Falle einer gerade beginnenden Vergrauung sollten die betroffenen Bereiche leicht angeschliffen oder mit einer Messingbürste abgebürstet und anschließend nachgeölt werden.

## LAGERFÄHIGKEIT

Lagerbeständigkeit:	Mindestens 2 Jahre im verschlossenen Originalgebände.
Lagertemperatur:	nicht über 30 °C

## WICHTIGE HINWEISE

- ❖ Vor Verarbeitung gut aufrühren. Eine eventuell gebildete Haut davor abnehmen.
- ❖ Eine Kontrolle der Oberfläche (vor allem bei porigen Hölzern) und eventuelles Nachwischen mit trockenem Baumwolltuch wird empfohlen.
- ❖ Nicht geeignet für Holz im dauerndem Erd- und Wasserkontakt.
- ❖ **Sicherheitshinweis zur Selbstentzündung:** Nicht an Spritzständen verarbeiten, an denen NC-haltige Lacke oder Beizen verarbeitet werden (lt. VBG 23 § 18 Berufsgenossenschaft). Die mit Öl getränkten Ballen oder Lappen nach Gebrauch ausgebreitet an der Luft trocknen lassen und entsorgen. Andernfalls kann es durch Wärmestau zur Selbstentzündung kommen.
- ❖ Beim Arbeiten bzw. Reinigen den Kontakt zu schnellbrennbaren Materialien wie Reinigungspapier oder Holzschleifstaub etc. vermeiden.
- ❖ Gebinde stets gut verschließen und vor Luftzutritt schützen.
- ❖ Die Angaben beziehen sich auf Raumtemperatur (20°C / 65 % RF).

07.22/DB

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorhergehenden Angaben Ihre Gültigkeit. Unsere schriftlichen Empfehlungen, technischen Merkblätter, Gebrauchsanweisungen etc. sind nach den heutigen Erkenntnissen, nach bestem Wissen und aufgrund eigener Versuche, Forschungsergebnisse und Praxiserfahrungen erstellt. Unsere anwendungstechnische Beratung ist unverbindlich. Dies betrifft auch Schutzrechte Dritter. Die Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte durch Ihre technisch versierten Fachkräfte liegt in Ihrer eigenen Verantwortung, da unsere Produkte dabei Faktoren unterliegen, die außerhalb unserer Beeinflussung stehen und die wir aufgrund ihrer Komplexität nicht beurteilen können. Dies erfordert auch eine Prüfung unserer Produkte auf deren Eignung in dem von Ihnen beabsichtigten Einsatzbereich. Hinweise bezüglich Einstufung, Toxizität und Schutzmaßnahmen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt. Unsere Produkte sind fachgerecht, dicht verschlossen aufzubewahren und von Kindern fernzuhalten. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen.