

# TopOil Biobased

Huile pour parquet biosourcée

Finition mat naturel

Sans lustrage

15 m<sup>2</sup>/L

Finition : bois naturel, bois brut, ultra mat

Fiche technique



## BIGLER TopOil Biobased

TopOil Biobased enthält 82% natürliche, biobasierte und mineralische Inhaltsstoffe (nicht aus biologischem Anbau), davon 28% biobasierter Kohlenstoff, gemessen nach Norm NF EN 16640. Getestet nach der Norm NF EN 16640. Nicht aus ökologischem Anbau.

### Untergrundvorbereitung:

Zur optimalen Vorbereitung des Holzbodens grund- und feinschleifen (Körnung 120). Sorgfältig entstauben. Perfekte Haftung auf blankem, gesundem, sauberem und trockenem Holz, das frei von Wachs, Lauge, Lack, Versiegelung, Politur, altem Öl usw. ist.

### Verarbeitung:

Gebrauchsfertig; nicht verdünnen, vor Gebrauch gut schütteln. In drei dünnen Schichten auftragen. Die Optiken "Natureffekt" und "rohes Holz" werden nur auf hellem, nicht gebeiztem Holz angewendet.

Die Verwendung der Spritzpistole ist nur auf Möbeln, Arbeitsplatten<sup>III</sup> und vertikalen Oberflächen möglich. Ein Zwischenschleiff der Oberfläche (120-Korn) nach der zweiten Schicht entfernt kleine Unebenheiten des Holzes, sorgt für ein tolles Aussehen und erleichtert die Pflege.

### Auftragsmenge / Verbrauch:

15 ml/L / Schicht oder 70g/m<sup>2</sup>.

### Reinigung:

Die Arbeitsgeräte sofort nach der Arbeit mit kaltem Wasser reinigen.

### Trocknungszeit:

Bei den angegebenen Mengen von 100 - 150g/m<sup>2</sup> beträgt die Trocknungszeit 1 Std. Die Trocknungszeit ist auch von der Holzart und Holzfeuchtigkeit abhängig und bezieht sich auf +20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit. Höhere Temperaturen und geringere Luftfeuchtigkeit verkürzen, niedrigere Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeit verlängern diesen Wert entsprechend.

### Verarbeitungs- und Transporttemperaturen:

Verarbeitungstemperatur: +12°C bis +28°C.  
Transporttemperatur: Transporttemperatur nicht längere Zeit unter +10°C sowie nicht längere Zeit über +30°C.

Achtung Frostempfindlich! Keinesfalls Temperaturen unter 5°C aussetzen!

### Lagerung:

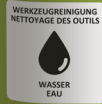
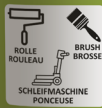
12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde bei +10°C bis +25°C.

Dokumente online aufrufbar: [www.bigler-lacke.swiss/dokumente](http://www.bigler-lacke.swiss/dokumente)

Bitte beachten Sie die normalen Vorsichtsmaßnahmen, die für die Handhabung von Chemikalien gelten. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

### Sicherheit:

Enthält Biozidprodukte (Konservierungsmittel): Enthält GEMISCH AUS: 5-CHLOR-2-METHYL-2H-ISO-THIAZOL-3-ON; 2-METHYL-2H-ISO-THIAZOL-3-ON (3:1) und 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ON. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Inhalt/Behälter auf einer zugelassenen Deponie zuführen. <sup>III</sup>Verboten Sie jeglichen direkten Kontakt mit Lebensmitteln.



BIGLER AG  
Lacke und Leimstoffe  
Oleeuweg 7 CH-3250  
T +41 32 384 16 30  
[www.bigler-lacke.ch](http://www.bigler-lacke.ch)

5L

# Fiche technique

	<p>BIGLER TopOil Biobased contient 82% d'ingrédients naturels, biosourcés et minéraux (non issus de l'agriculture biologique) dont 28% de carbone biosourcé mesuré selon la norme NF EN 16640.</p> <p>Testée selon la norme NF EN 16640. Non issue de l'agriculture biologique.</p>
Préparation de la surface:	<p>La meilleure préparation consiste en un ponçage „à blanc“ du bois, suivi d'une finition au papier abrasif fin, grain 120. Dépoussiérer soigneusement.</p> <p>Adhérence parfaite sur bois nu, sain propre et sec, exempt de traces de cire, lessive, vernis, vitrificateur, polish, ancienne huile, etc.</p>
Application:	<p>Prête à l'emploi : ne pas diluer, bien agiter avant utilisation.</p> <p>Appliquer en 3 couches fines. Les aspects effet "nature" et "bois brut" seront appliqués uniquement sur bois clairs et non teintés.</p> <p>L'utilisation du pistolet est possible uniquement sur meubles, plans de travail (1) et surfaces verticales.</p> <p>Un léger ponçage de la surface (papier abrasif grain 120) après la 2e couche, éliminera les petites aspérités du bois, permettra d'obtenir un superbe aspect et facilitera l'entretien.</p>
Consommation/ mise en place:	15 m <sup>2</sup> /L ou 70g/m <sup>2</sup> /couche
Nettoyage:	Nettoyer les outils à l'eau froide immédiatement après le travail.
Temps de séchage:	<p>Pour une quantité de 70g/m<sup>2</sup>, le temps de séchage est de 1 heure.</p> <p>Le temps de séchage dépend également du type de bois et de son taux d'humidité et se réfère à +20 °C et à 50 % d'humidité relative de l'air. Ce temps de séchage est raccourci en cas de températures plus élevées et d'un taux d'humidité de l'air plus faible et rallongé en cas de températures plus basses et d'un taux d'humidité de l'air plus élevé.</p>



# Fiche technique

Températures d'application et de transport:	Température d'application: de +12 °C à +28 °C Température de transport: non inférieure à +10 °C pendant de longues périodes et non supérieure à +30 °C pendant de longues périodes Ne jamais exposer à des températures inférieures à 0 °C!
Stockage:	12 mois dans son emballage d'origine non ouvert à une température comprise entre +10 °C et +25 °C.
Respect des personnes et de l'environnement:	Veuillez respecter les règles de précaution habituelles applicables à la manipulation de produits chimiques. De plus amples informations figurent dans la fiche de données de sécurité.
Sécurité:	Contient des produits biocides (conservateur) : contient MELANGE DE : 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE ; 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE (3:1) et 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE. Peut produire une réaction allergique. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éliminer le contenu/réceptacle dans une décharge agréée. Stocker à l'abri du gel. (1) Proscrire tout contact direct avec les denrées alimentaires.
Prière de tenir compte de nos CGV!	<a href="http://www.bigler-lacke.swiss/documents">www.bigler-lacke.swiss/documents</a>



**BIGLER AG Lacke und Leime Oeleweg 7 CH-3250 Lyss Tel. +41 32 384 15 32 Fax +41 32 384 79 74**  
**[www.bigler-lacke.swiss](http://www.bigler-lacke.swiss) [info@bigler-lacke.ch](mailto:info@bigler-lacke.ch)**  
**Version: 06/2023**