

INFOS



# Complex®

Öle Wachse Beizen

Tirol

klimaaktiv



Partner

Zertifiziert durch das

SENTINEL HAUS  
INSTITUT

## NATURE



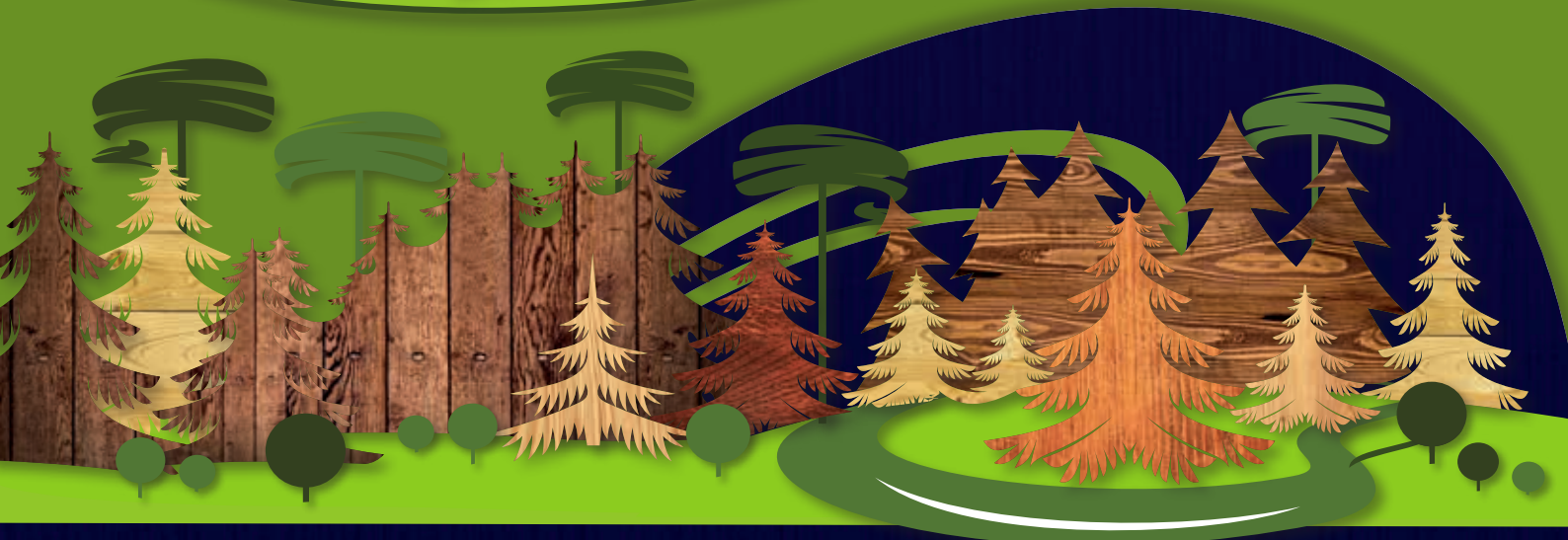
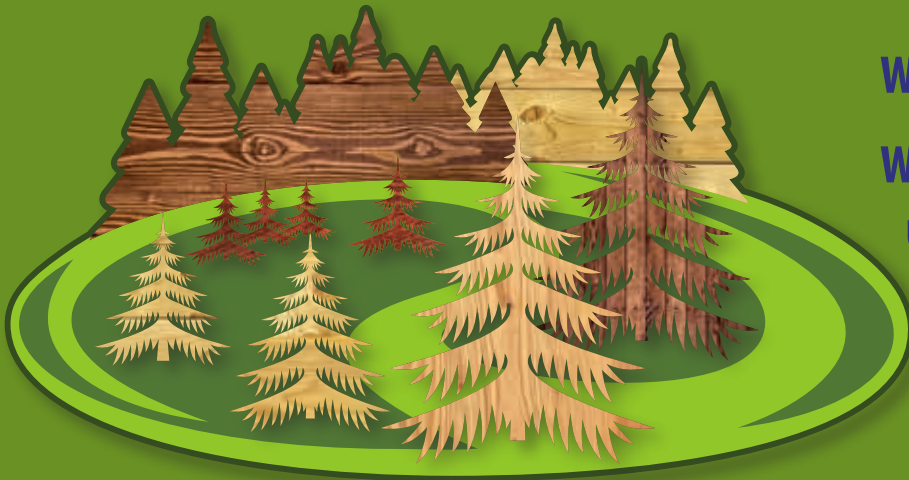
Tirol



Wir produzieren emissionsfrei!

Wir schützen Umwelt, Klima  
und Natur!

Wir arbeiten mit  
nachwachsenden Rohstoffen!



Öle | Wachse | Lasuren | Beizen | Pflegemittel | Reiniger



## Herzlich Willkommen bei COMPLEX!

Die Natur liefert uns den einzigartigen Rohstoff **Holz**, **behaglich und vielseitig einsetzbar**. Wir produzieren **seit fast 50 Jahren** ökologische Öle, Wachse, Beizen und Lasuren, um Ihr Holz zu schützen, zu erhalten und zu veredeln. Konsequenterweise **ökologisch** und auf Basis **natürlich nachwachsender Rohstoffe**.

**Sämtliche Arbeiten**, von der Produktentwicklung, über die Mischung, bis zur Abfüllung, finden **bei uns im Haus statt**. In unserem **hauseigenen Labor** forschen wir mit hochwertigen, teils außergewöhnlichen Rohstoffen, und arbeiten ständig an **neuen und verbesserten Rezepturen**. Unsere kreativen Ideen und der **hohe Qualitätsanspruch** machen Complex Produkte so einzigartig.

In unserer Werkstatt testen wir die neuesten Produkte und führen Kundenschulungen durch. Unsere **freundlichen Mitarbeiter** sind stets auf dem aktuellsten Stand und kümmern sich kompetent um Ihre Wünsche. Unsere Kunden schätzen unsere **Flexibilität und Schnelligkeit**, sowohl Klein- als auch Großbestellungen wickeln wir euroaweit **rasch und unkompliziert** ab.

**Wenn Sie zufrieden sind, sind wir es auch.**

**Sprechen wir darüber, was Complex für Sie tun kann!**





## Kompromisse? Nein! Wir verwenden nur erstklassige Rohstoffe!

**SONNENBLUMENÖL** Sehr gutes Antioxidans, entzündungshemmende Wirkung, sehr schnelle Trocknung.

**KOKOSÖL** Tötet geruchsbildende Bakterien ab, riecht sehr gut, leicht kühlende & desodorierende Wirkung.

**SAFLOR-DISTELÖL** Enthält viele wertvolle Inhaltsstoffe, wirkt entzündungshemmend und regenerierend.

**RIZINUSÖL** Dringt tief ein, äußerst wasserabweisende Wirkung, häufige Verwendung in Kosmetikprodukten.

**LAVENDELÖL** Vielseitige Heilpflanze, durchblutungsfördernde, beruhigende und antibakterielle Wirkung.

**ORANGENÖL** Biologische Qualität, Kaltpressung unbehandelter Schalen, antiseptisch, antibakteriell, pilztötend.

**CARNAUBAWACHS** Härtestes Naturwachs, Verwendung in der Kosmetik, zugelassen für Lebensmittelbeschichtung.

**CANDELILLAWACHS** Kaktusartiges Grasgewächs, Einsatz in Kosmetikprodukten und schützenden Emulsionen.

**BIENENWACHS** Ausscheidung der Wachsdrüsen von Honigbienen, 100% rein, griffige und edle Oberfläche.

**SHELLACKWACHS** Ausscheidung der Wachsschildlaus mit speziellen Wachsen, Steuerung der Aushärtung.

**ZIRBENDESTILLAT** Aus den wertvollen Nadeln und Zapfen der Zirbe, 100% rein, mehrfache Destillation.

**NATUR- & DAMMARHARZ** Absonderung von Bäumen als Harz und Pech, hohe wasserabweisende Wirkung.

**Wir setzen kein Leinöl ein.** Leinöl vergilbt, trocknet langsam, riecht unangenehm und birgt die Gefahr der Selbstentzündung! Diese Nachteile haben die von uns verwendeten Öle nicht.

**Wir verwenden kein Palmöl.**



## Unser Anspruch ist immer der höchste!

**Unsere Rohstoffe** unterliegen der **Reinheit** des österreichischen, deutschen und europäischen Arzneibuches.

Unsere Produkte **unterschreiten die EU-VOC-Grenzen um fast 100%**. Als Lösemittel verwenden wir Isoparaffine. Diese sind **aromaten- und benzolfrei, geruchsneutral und hochrein, frei von gesundheitsschädlichen Stoffen**, sehr hautverträglich und werden in der Kosmetikindustrie für Salben und Cremes eingesetzt.

Wir nehmen **Rücksicht** auf die Natur. Sämtliche produktionstechnischen Anlagen und Fertigungsabläufe in unserem Unternehmen bilden einen in sich geschlossenen Kreislauf **ohne Emission nach außen**.

Wir verwenden einen **natürlichen UV-Absorber**, ein Mineral aus der Natur, das Titandioxid. Es wird auch in Sonnencremes oder Zahnpasten eingesetzt.

Wir haben **keine Konservierungsmittel** im Einsatz. Unsere Produkte sind dennoch lange haltbar.

**Complex Produkte** sind komplett **atmungsaktiv** und unterstützen die positiven Eigenschaften von Holz.

**Complex Produkte** haben **keine Gefahr der Selbstentzündung**.

**Complex Produkte** sind **ökologisch, lebensmittelecht, 9-fach zertifiziert** und mehrfach **ausgezeichnet**.





*Nature*  
**Zertifizierungen**

*Nature*  
**Auszeichnungen**

Deutsches Institut für Bautechnik **DIBt**  
**DIBt Zulassung**  
 Emissionsgeprüftes Bauprodukt  
 Deutsches Institut für Bautechnik

**LEBENSMITTELECHT**  
 Zulassung **Lebensmittelkontakt**  
**WESSLING**

**KINDERSPIELZEUG-NORM EN71 GEPRÜFT**  
 Zertifizierung für **Kinderspielzeugnorm**  
**eurofins**

**A+**  
**VOC Rubrik Beste Klasse A+**  
**ECO INSTITUT**

**SPEICHELECHT SCHWEIßECHT**  
**Speichelecht Schweißecht**  
**eurofins**

**SENTINEL HAUS INSTITUT**  
**Ökologischer Produktpass**  
 Sentinel Haus Institut  
 Gesundes Bauen und Wohnen

**ANTI RUTSCH**  
**Rutschhemmend R9 - R11**  
**EPH**  
 SUCCESS BY QUALITY

**NACHHALTIGES GEBÄUDE**  
**QNG Qualitätssiegel**  
**SENTINEL HAUS INSTITUT**

**EU Taxonomy Regulations**  
**Nachhaltige Unternehmen**  
**SENTINEL HAUS INSTITUT**

**Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen**  
**BNB Zertifizierung**  
 mit QNG Siegel  
**SENTINEL HAUS INSTITUT**

**DGNB**  
 Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen  
 German Sustainable Building Council  
**Nachhaltigkeit von Bauwerken**  
**SENTINEL HAUS INSTITUT**

**BREEAM**<sup>®</sup>  
**Nachhaltigkeit von Immobilien**  
 über ihren gesamten Lebenszyklus  
**SENTINEL HAUS INSTITUT**

**LEED**  
 LEADERSHIP IN ENERGY & ENVIRONMENTAL DESIGN  
**Einhaltung aller Grenzwerte**  
**ECO INSTITUT**

**EBA**  
 VIRIBUS UNITIS  
**European Quality Award**  
 Qualität Service Kompetenz

**klimaaktiv**  
 Partner  
 Reduktion der **Treibhausgase**  
**Klimafreundliche Zukunft**  
 Förderung **erneuerbare Energien**



Auszeichnung für Engagement im Klimaschutz

**Complex - Josef Schellhorn GmbH**

6334 Schwoich

ist Partner der

**Klimaschutzinitiative klimaaktiv**

des Bundesministeriums für Nachhaltigkeit und Tourismus.

Durch die Zusammenarbeit mit dem Programm klimaaktiv NAWARO trägt der Partner zur Umsetzung der Klima- und Energiestrategie #mission2030 bei.

**Complex Farben ist Partner  
der Plattform Klimaaktiv!**

  
Bundesministerin DI<sup>in</sup> Maria Patek, MBA  
Wien, am 03.09.2019

# ZERTIFIKAT

Produkte für gesundes Bauen



Diese Produkte wurden durch das Sentinel Haus Institut geprüft, bewertet und freigegeben. Sie erfüllen die Kriterien für gesündere Gebäude. Alle Produkte sind im Portal für das gesunde Betreiben, Bauen, Sanieren und Renovieren von Gebäuden gelistet.

Folgende Produkte sind gelistet:

Complex Hartöl	(14391-01-1000)
Complex Hartöl Strong	(14391-01-1001)
Complex Hartölwachs	(14391-01-1002)
Complex Zirbenöl	(14391-01-1003)
Complex Hartölwachs Strong	(14391-01-1004)
Complex Einmalöl	(14391-01-1005)
Complex Premium Öl	(14391-01-1006)
Complex Projektöl	(14391-01-1007)

**Complex Öle sind durch das Sentinel Haus Institut nach QNG, EU-Taxonomie, DGNB, BNB-BN & BREEAM zertifiziert!**



Peter Bachmann  
Geschäftsführer und Gründer  
Freiburg, den 25.03.2022



Christoph Bährle  
Geschäftsführer  
Freiburg, den 25.03.2022

INFOS



Sicherheit und Vertrauen durch konsequente Kontrolle!

Transparente Kriterien unter [www.sentinel-haus.de](http://www.sentinel-haus.de)

# SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

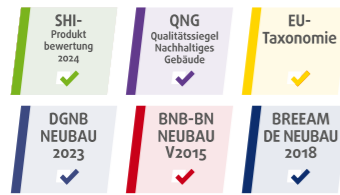
SHI-Produktpass-Nr.:  
**14391-10-1002**

## Complex Hartölwachs

Warengruppe: Öle



Produktqualitäten:



*Köttner*  
Helmut Köttner  
Wissenschaftlicher Leiter  
Freiburg, den 04.11.2024

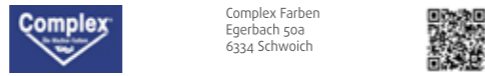
# SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:  
**14391-10-1006**

## Complex Hartölwachs Strong

Warengruppe: Öle



Produktqualitäten:



*Köttner*  
Helmut Köttner  
Wissenschaftlicher Leiter  
Freiburg, den 04.11.2024

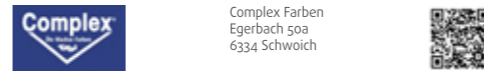
# SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

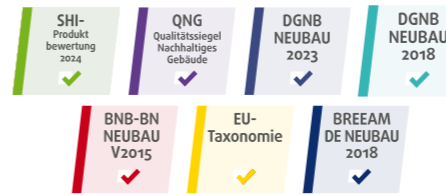
SHI-Produktpass-Nr.:  
**14391-10-1001**

## Complex Einmalöl

Warengruppe: Öle



Produktqualitäten:



*Köttner*  
Helmut Köttner  
Wissenschaftlicher Leiter  
Freiburg, den 05.01.2026

# SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:  
**14391-10-1008**

## Complex Zirbenöl

Warengruppe: Öle



Produktqualitäten:



*Köttner*  
Helmut Köttner  
Wissenschaftlicher Leiter  
Freiburg, den 05.01.2026

# SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:  
**14391-10-1007**

## Complex Hartöl

Warengruppe: Öle



Produktqualitäten:



*Köttner*  
Helmut Köttner  
Wissenschaftlicher Leiter  
Freiburg, den 05.01.2026

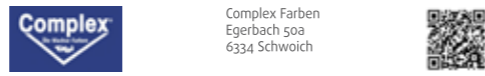
# SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:  
**14391-10-1003**

## Complex Hartöl Strong

Warengruppe: Öle



Produktqualitäten:



*Köttner*  
Helmut Köttner  
Wissenschaftlicher Leiter  
Freiburg, den 04.11.2024

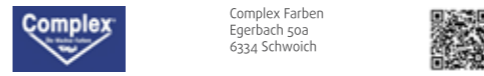
# SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:  
**14391-10-1004**

## Complex Projektöl

Warengruppe: Öle



Produktqualitäten:



*Köttner*  
Helmut Köttner  
Wissenschaftlicher Leiter  
Freiburg, den 04.11.2024

# SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:  
**14391-10-1005**

## Complex Premium Öl

Warengruppe: Öle



Produktqualitäten:



*Köttner*  
Helmut Köttner  
Wissenschaftlicher Leiter  
Freiburg, den 05.01.2026

**Prüfbericht AR-15-JR-005544-03**

Dieser Prüfbericht ersetzt Prüfbericht Nr.: AR-15-JR-005544-02



**Probennummer** 799-2015-00050848

**Betrifft** Holzstück, nach Herstellerangabe behandelt mit Hartölwachs  
Holz lackiert / gewachst / geölt  
**Anzahl Probenbehälter** 1  
**Auftraggeber** Josef Schellhorn GmbH  
**Einsender** Herr Michael Modersbacher  
**Überbringer** DHL  
**Eingangsdatum** 27.03.2015  
**Verpackung** Lose Ware  
**Beginn/Ende der Untersuchungen** 27.03.2015 / 02.04.2015

**Alle Öle von Complex sind nach der Kinderspielzeugnorm zertifiziert und unterschreiten die Grenzwerte fast zur Gänze!**

**PRÜFERGEBNISSE**

**Physikalisch-chemische Untersuchung**

**JR0EP DIN EN 71 Teil 3: Migration bestimmter 19 Elemente (Spielwaren) (#)**  
Methode: DIN EN 71-3:2013, PV 01362, Sicherheit von Spielzeugen - Migration bestimmter Elemente  
Migration bestimmter Elemente Entspricht den Anforderungen

(#) = Eurofins Consumer Product Testing (Hamburg) ist für diesen Test akkreditiert.

**BEURTEILUNG**

**Europäische Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG**

EN 71-3 Migration von bestimmten 19 Elementen: die Anforderungen werden erfüllt  
Die gemessenen Konzentrationen liegen deutlich unterhalb der in DIN EN 71-3 für Klasse III vereinbarten Grenzwerte. Im Rahmen der durchgeführten Untersuchung hat sich kein Anhaltspunkt für eine Beanstandung der o.g. Probe ergeben.

Hinweis: die Auswahl der getesteten Komponenten erfolgte auf Kundenwunsch. Die Beurteilung bezieht sich auf das angelieferte Prüfstück.

Unterschrift

Analytical Service Manager (Cora Braun)

**Prüfbericht AR-15-JR-005510-01**



**Probennummer** 799-2015-00050753

**Betrifft** Holzstück, laut Herstellerangabe behandelt mit Hartöl  
Holz lackiert / gewachst / geölt  
**Anzahl Probenbehälter** 1  
**Auftraggeber** Josef Schellhorn GmbH  
**Einsender** Herr Michael Modersbacher  
**Überbringer** DHL  
**Eingangsdatum** 26.03.2015  
**Verpackung** Lose Ware  
**Beginn/Ende der Untersuchungen** 27.03.2015 / 08.04.2015

**Alle Öle von Complex sind speichel- und schweißecht und erreichen überall die besten Werte!**

**PRÜFERGEBNISSE**

**Physikalisch-chemische Untersuchung**

**J6501 Speichelechtheit/Farbechtheit (#)**  
Methode: §64 LFGB B 82.92-3, PV 00407, Migration mit Filterpapier  
Speichelechtheit 5  
**JJG0X Schweißechtheit/Farbechtheit (#)**  
Methode: §64 LFGB B82.02-13, PV 00407, Migration mit Filterpapier  
Schweißechtheit 5

(#) = Eurofins Consumer Product Testing (Hamburg) ist für diesen Test akkreditiert.

**BEURTEILUNG**

**Europäische Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG**

Schweiß- und Speichelechtheit: PASS

Hinweis: die Auswahl der getesteten Komponenten erfolgte auf Kundenwunsch.

Die Beurteilung bezieht sich auf das angelieferte Prüfstück. Im Rahmen der durchgeführten Untersuchung hat sich kein Anhaltspunkt für eine Beanstandung der o.g. Probe ergeben.

Unterschrift

Analytical Service Manager (Cora Braun)

Allgemeine  
bauaufsichtliche  
Zulassung/  
Allgemeine  
Bauartgenehmigung

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamt

Eine vom Bund und den Ländern  
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum:

11.06.2020

Geschäftszeichen:

II 47-1.157.10-27/19

## DIBt-Zulassung für Complex Hartölwachs!

Nummer:

Z-157.10-154

Geltungsdauer

vom: 11. Juni 2020

bis: 11. Juni 2025

Antragsteller:

Complex Farben  
Josef Schellhorn GmbH  
Egerbach 50a  
6334 SCHWOICH  
ÖSTERREICH

Gegenstand dieses Bescheides:

Oberflächenbeschichtungssystem für Parkette und Holzfußböden  
"Hartölwachs"

Der oben genannte Regelungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich  
zugelassen/genehmigt.

Dieser Bescheid umfasst fünf Seiten.

Diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/allgemeine Bauartgenehmigung ersetzt die allgemeine  
bauaufsichtliche Zulassung/allgemeine Bauartgenehmigung Nr. Z-157.10-154 vom 17.06.2014. Der  
Gegenstand ist erstmals am 17.06.2014 allgemein bauaufsichtlich zugelassen worden.

DIBt

# Zertifikat



Produkt: **Complex Hartölwachs**

Auftraggeber: **Complex Farben Josef Schellhorn GmbH, Egerbach 50a,  
6334 Schwoich, Österreich**

Das oben genannte Produkt wird als Holzbehandlungsmittel für Küchenarbeitsplatten, Schneidebretter und Messergriffe eingesetzt. Eine mit diesem Produkt behandelte Holzplatte wurde risikobasiert auf ihr sensorische Verhalten, Hemmstoffe und auf die spezifische Migration von polycyclischen aromatischen Kohlenwasserstoffen, Metallen, BTEX, Butylhydroxytoluol (BHT) und tert-Butylhydroxyanisol (BHA) untersucht. Des Weiteren wurde eine GC-MS-Übersichtsanalyse aus dem Tenax-Migrat durchgeführt (WESSLING Prüfbericht CAL18-072271-1 vom 11.06.2018). Das Oberfläche zu Volumenverhältnis entsprach mindestens einem Verhältnis von 2,4 dm<sup>2</sup> zu 410 mL. Die Prüfungen beziehen sich auf einen Lebensmittelkontakt des Gesamtproduktes für maximal zwei Stunden bei höchstens 70 °C (Heißkontakt inklusive Abkühlen).

Nach Art und Umfang der durchgeführten Untersuchungen und mit Bezug auf den bestimmungsgemäßen Gebrauch (Anwendung auf Küchenarbeitsplatten, Schneidebrettern und Messergriffen) entspricht die untersuchte Probe den im Folgenden aufgelisteten Bestimmungen und Normen in ihren jeweils aktuell geltenden Fassungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen und zur Aufhebung der Richtlinien 80/590/EWG und 89/109/EWG
- Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch – LFGB)

Die Rückverfolgbarkeit des Produktes gemäß Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 sowie die Herstellung nach Guter Herstellungspraxis im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 wird vom o. g. Auftraggeber sichergestellt.



*D. Podien*

Doris Podien  
Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin

*J. Wächter*

Johannes Wächter  
Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker



## 2 Gutachterliche Bewertungen

### 2.1 Gutachterliche Bewertungen (Französische VOC-Verordnung)

Das Produkt **Hartöl, farblos** wurde im Auftrag von **Complex-Farben** einer Produktprüfung unterzogen.

Bewertungsgrundlage sind die Prüfkriterien des Dekrets Nr. 2011-321 vom 23. März 2011 (VOC-Verordnung) des Französischen Ministeriums für Umwelt, nachhaltige Entwicklung, Verkehr und Wohnungsbau.

Die im Prüfbericht dokumentierten Ergebnisse werden wie folgt bewertet.

#### VOC-Verordnung

Probe: **A001**: Hartöl, farblos

Emissionsanalyse	Konzentration (Prüfkammerluft) [µg/m³] nach 28 Ta- gen	Klasse			
		C	B	A	A+
Formaldehyd	2	>120	<120	<60	<10
Acetaldehyd	2	>400	<400	<300	<200
Toluol	< 1	>600	<600	<450	<300
Tetrachlorethen	< 1	>500	<500	<350	<250
m-/p-/o-Xylol	< 1	>400	<400	<300	<200
1,2,4-Trimethylbenzol	< 1	>2000	<2000	<1500	<1000
1,4-Dichlorbenzol	< 1	>120	<120	<90	<60
Ethylbenzol	< 1	>1500	<1500	<1000	<750
Ethylenglykol-monobutylether	< 1	>2000	<2000	<1500	<1000
Styrol	< 1	>500	<500	<350	<250
<b>TVOC<sub>tol</sub></b>	<b>35</b>	<b>&gt;2000</b>	<b>&lt;2000</b>	<b>&lt;1500</b>	<b>&lt;1000</b>

Das Produkt **Hartöl, farblos** erfüllt die Emissions-Anforderungen der **Klasse A+** des Dekrets Nr. 2011-321 vom 23. März 2011 und die Anforderungen des Arrêté vom 28. Mai 2009 und 30. April 2009 (KMR-Verordnung) des Französischen Ministeriums für Umwelt, nachhaltige Entwicklung, Verkehr und Wohnungsbau.

Köln, 17.08.2015

Tobias Rüsing, Dipl.-Geol.  
(Projektleiter)

**Alle Öle von Complex sind  
VOC-geprüft und und  
unterschreiten die  
Grenzwerte um ca. 100%!**



## Urkunde

### Wir schützen Wald mit unseren Investitionen!

Wershofen, 06. November 2019

Josef Schellhorn GmbH

schützt

50 Quadratmeter

alten Buchenwald für die kommenden 50 Jahre.  
Pro Quadratmeter werden mindestens **70 KG CO<sub>2</sub>**  
dauerhaft im Wald gespeichert. In den kommenden  
50 Jahren werden weitere **50 KG CO<sub>2</sub>** pro Quadrat-  
meter Waldfläche gebunden.

**Peter Wohlleben**  
Förster und Autor



Hier befindet sich das Schutzgebiet:

Ortsgemeinde Wershofen  
50°26'50.5"N 6°51'48.7"E



Mehr Informationen zu diesem Projekt  
finden Sie unter:  
[www.wohllebens-waldakademie.de/urwald](http://www.wohllebens-waldakademie.de/urwald)  
Gedruckt auf 100% Recyclingpapier.



Wir arbeiten und produzieren zu

**100% emissionsfrei!**

Unsere Produktion gibt keine Schadstoffe an die Umwelt ab. Somit leisten wir einen großen Beitrag zum Schutz von Klima und Umwelt!



**Complex**<sup>®</sup>  
NATURE



## Urkunde Partner im Klimaschutz



[www.complex-farben.at](http://www.complex-farben.at)

Klimaneutrale Website 17.03.2020-  
16.03.2021

Diese Urkunde bestätigt die Kompensation von Treibhausgasemissionen durch zusätzliche Klimaschutzprojekte.

CO<sub>2</sub>-Äquivalente  
**1.800 kg**

Unterstütztes Klimaschutzprojekt  
**Wasserkraft  
Virunga  
D.R. Kongo**

ClimatePartner-ID  
**14520-2003-1001**

Ausgestellt am  
**17.03.2020**

**1000 Broschüre ohne Umschlag DIN  
A4 (210 x 297 mm) hoch**

Diese Urkunde bestätigt die Kompensation von Treibhausgasemissionen durch zusätzliche Klimaschutzprojekte.

CO<sub>2</sub>-Äquivalente  
**299 kg**

Unterstütztes Klimaschutzprojekt  
**Waldschutz  
Pará  
Brasilien**

ClimatePartner-ID  
**11151-2006-1031**

Ausgestellt am  
**03.06.2020**

**Wir lassen alle Drucksorten und Werbeartikel KLIMANEUTRAL herstellen!**  
**Unsere Webseite ist KLIMANEUTRAL**  
**durch unsere Investitionen in**  
**Projekte für Klimaschutz und**  
**Ressourcenschonung!**

Über folgende URL erhalten Sie weitere Informationen über die Kompensation und das unterstützte Klimaschutzprojekt:

[climatepartner.com/11151-2006-1031](http://climatepartner.com/11151-2006-1031)

# Complex®

Öle Wachse Beizen  
Tiroi

## NATURE



## UMWELTBEWUSST | NACHHALTIG | SAUBER

**Wir sind der Nachhaltigkeit verpflichtet und arbeiten seit jeher mit unserer Erde als Partner zusammen!**

### Herkunftsland

Fertige Produkte: Österreich | Rohstoffe: ca. 90% aus der Region um Österreich und Europa

### Strom- & Energiebedarf

Minimal durch effizienten und energiebewussten Maschineneinsatz in der Produktion | Öko-Strom aus Tiroler Wasserkraft  
Keine Verwendung von Klimaanlage | Gesamte Beleuchtung mit LED

### CO<sup>2</sup> Ausstoß durch Produktion

Kein Ausstoß von Schadstoffen / Wir produzieren emissionsfrei und erzeugen kein CO<sup>2</sup>

### Schadstoff Ausstoß durch Lieferungen

Minimal, wir liefern unsere Produkte seit jeher umweltfreundlich und CO<sup>2</sup>-frei mit der Bahn

### Recycling

Wir verwenden zu 100% recyclebares Weißblech | Minimaler Anteil an PET-Flaschen aus wiederverwendetem Recycling  
Ökologische Verpackungsflocken aus kompostierbarer Maisstärke | Alle Verpackungskartons aus Recyclingpapier  
Es kommen nur umweltfreundliche Druckfarben für unsere Dosen und Kartons zum Einsatz

### Nachwachsende Rohstoffe

Wir verwenden nur nachwachsende Rohstoffe mit medizinischer Reinheit | Kein Palmöl seit unserem Bestehen

### Zertifikate

Klimaaktiv Partner | Sentinel Haus | QNG Ready | DGNB | Lebensmittelecht | DIBT Zulassung | Speichel- & schweißecht  
VOC beste Klasse A+ | EU-Taxonomie | Kinderspielzeugnorm | LEED | Rutschhemmung R9 + R10 | Keine Selbstentzündung

**Schon immer nutzen wir Ressourcen behutsam und schonen diese, dabei schützen wir Umwelt, Klima und Natur. Wir möchten unseren Kindern eine lebenswerte Welt hinterlassen.**



**Complex-Farben**  
**Josef Schellhorn GmbH**  
A-6334 Schwoich | Egerbach 50a  
Tel.: +43 (0)5372 / 58377  
E-Mail: [office@complex-farben.at](mailto:office@complex-farben.at)  
[www.complex-farben.at](http://www.complex-farben.at)

Die wichtigsten Complex Öle sind durch das Sentinel Haus zertifiziert

**Unsere Fachvorträge mit allen wichtigen und wertvollen Informationen über Öle, Wachse, Holz, Stein und andere Oberflächen werden von vielen Fachberufsschulen in Österreich, Deutschland, Italien und der Schweiz gerne angenommen.**



**Wir unterstützen die angehenden Gesellen und Meister bei Ihren Arbeiten gerne mit der kostenlosen Bereitstellung unserer Öle. Bei Fragen stehen wir selbstverständlich jederzeit für beratende Gespräche zur Verfügung.**





# Complex®

Öle Wachse Beizen  
**Tirol**

## NATURE

INFOS



**Complex Farben**  
**Josef Schellhorn GmbH**

Egerbach 50a | A-6334 Schwoich  
Tel.: +43 (0) 53 72 / 58 3 77  
E-Mail: [office@complex-farben.at](mailto:office@complex-farben.at)

[www.complex-farben.at](http://www.complex-farben.at)

**Zertifiziert | Ökologisch**  
**Natürlich | Leinölfrei**  
**Palmölfrei**  
**Lebensmittelecht**  
**Keine Selbstentzündung**



**Experten**  
für Oberflächen  
**Spezialisten**  
für Holzveredelung  
**Profis** für Anstriche



Oktober 25