

# Balsamlackverdünner

Verdünnungs-, Reinigungs- und Lösemittel für ölige  
AGLAIA Produkte

Verdünnungsmittel mit hohem Lösevermögen für ölige AGLAIA Lacke, Holzlasuren und Grundierungen. Sehr effizient und wirtschaftlich. Die verwendeten Zitruschalenöle sind charakteristisch im Geruch. Sie sind ein Nebenprodukt der Fruchtsaftherstellung und CO<sub>2</sub>-neutral. Kombiniert mit geruchsmilden isoaliphatischen Kohlenwasserstoffen für optimale Löslichkeit und Verträglichkeit.

## 1. Produkteigenschaften

Lösemittel zur Verdünnung und Viskositätseinstellung von öligen AGLAIA Lacken, Holzlasuren und Grundierungen. Auch zur Entfettung von Untergründen, zum Entwachsen von Parkettböden sowie zur Werkzeugreinigung.

### 1.1. Zusammensetzung

- Isoaliphatische Kohlenwasserstoffe, kombiniert mit
- Zitruschalenölen, gewonnen aus kaltgepressten Zitrusfruchtschalen
- „Gläserne Rezeptur“: siehe AGLAIA Volldeklaration

### 1.2. Technische Eigenschaften

#### 1.2.1. Übersicht

- Universell für AGLAIA Lacke, Holzlasuren und Grundierungen
- Verdünnungs- und Reinigungsmittel
- Hohes Lösevermögen
- Geruchsmild
- Humanverträglich

#### 1.2.2. Bauphysikalisch wichtige Kennwerte

Parameter	Wert	Konformität
Dichte <sub>20°C</sub> :	ca. 0,76 kg/L	
Flammpunkt:	> 61°C	
Lösemittelgehalt:	100 %	

#### 1.2.3. Farbton

- Transparent

## 2. Verarbeitung

### 2.1. Anforderungen an den Untergrund

#### 2.1.1 Allgemeine Hinweise

- Nicht zu behandelnde Flächen – insbesondere Böden, Fenster, Möbel, Dehnfugen – sorgfältig abdecken und vor Spritzern schützen.
- Sicherheitshinweise beachten.
- Persönliche Schutzausrüstung bereitstellen.
- Nur in gut belüfteten Bereichen anwenden.

#### 2.1.2. Anwendung

##### • Zur Untergrundreinigung:

AGLAIA Balsamlackverdünner zur Entfernung öl-, wachs- und fetthaltiger sowie trennender Substanzen. Vor allem zur Anstrichvorbereitung auf Metall sowie zum Entwachsen von Fußböden bei Parkettrenovierungen. Untergrund mit lösemittelgetränktem Lappen oder (Schleif-)Schwamm gründlich reinigen und mit sauberem AGLAIA Balsamlackverdünner nachwaschen. Auch in Fugen und Vertiefungen dürfen keine haftungsstörenden Verunreinigungen verbleiben.

##### • Als Verdünnungsmittel:

Zusatzmenge AGLAIA Balsamlackverdünner nach Angabe im jeweiligen Technischen Merkblatt. Üblicherweise Zusatz von ca. 3% zur Verbesserung von Streichfähigkeit, Verlauf und Ergiebigkeit auf saugfähigen, porösen Untergründen. Auch auf rauen Untergründen ölhaltige Anstriche dünn-schichtig ausstreichen. Im Allgemeinen den Grundanstrich etwas stärker verdünnen als die Folgeanstriche, speziell auf saugenden Untergründen.

## 3. Verbrauch und Gebindegrößen

Verbrauch abhängig von entsprechender Anwendung.

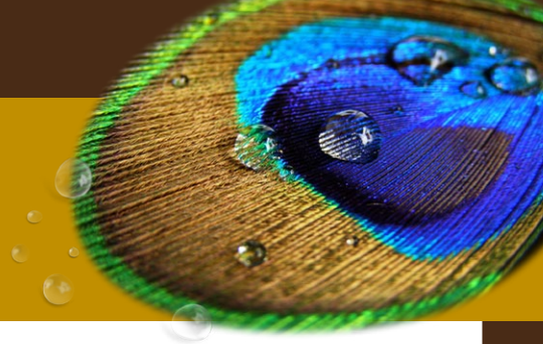
**Gebindegrößen:** 0,25 L/1 L/3 L/10 L

## 4. Reinigung

Geräte, Pinsel und Rollen sorgfältig ausstreichen und mit AGLAIA Balsamlackverdünner ausspülen. Erneut ausstreichen und mit klarem Lackverdünner nachspülen. Spritzgeräte gründlich durchspülen, Düsen und Filtersiebe zur Reinigung ausbauen, mit Druckluft reinigen und trocknen.

# Balsamlackverdünner

Verdünnungs-, Reinigungs- und Lösemittel für ölige  
AGLAIA Produkte



## 5. Lagerung

Im Originalgebinde dicht verschlossen mindestens 24 Monate haltbar. Anbruchgebinde luftdicht verschließen. Produkt niemals in lösemittelquellbare Behältnisse oder Trinkgefäße umfüllen. Nicht in unmittelbarer Nähe von Zündquellen oder leicht brennbarem Material aufbewahren.

## 6. Sicherheitshinweise

- EG-Sicherheitsdatenblatt beachten. **Xn - Gesundheitsschädlich:** Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Kann bei wiederholtem Kontakt bei besonders empfindlichen Personen zu allergischen Reaktionen führen. Produktzusammensetzung siehe AGLAIA Volldeklaration. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dampf / Aerosol nicht einatmen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Nicht rauchen, Zündquellen fernhalten. Von Putzlappen und anderen getränkten Materialien geht eine potenzielle Brandgefahr aus. Nach Gebrauch in geschlossenen, nicht entflammaren Behältern sammeln und sicher entsorgen. Umgebung vor Spritzern schützen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Entsorgung gemäß den gesetzlichen Vorschriften.
- Abfallschlüssel (EAK): 080111
- GISCODE: M-VM05

## 7. Erklärung

Mit diesen technischen Informationen beraten wir aufgrund unserer heutigen Erkenntnisse und Praxiserfahrung. Alle Hinweise sind unverbindlich und begründen keinen Rechtsanspruch. Sie entbinden den Verarbeiter nicht davon, Produkteignung und Verarbeitungsmethode untergrundabhängig selbst zu überprüfen. Technische Änderungen im Zuge der Produktentwicklung bleiben vorbehalten. Fremdzusätze zum Abtönen, Verdünnen usw. sind unzulässig. Farbtöne vor Verarbeitung prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt automatisch seine Gültigkeit. Verbindlich für die Einstufung laut Gefahrstoffverordnung, Entsorgung usw. sind die Angaben in den EG-Sicherheitsdatenblättern in ihrer aktuellen Fassung.

BEECK'sche Farbwerte GmbH  
Neustadt 458  
84028 Landshut

**Werk:** Gottlieb-Daimler-Straße 4  
89150 Laichingen  
www.beeck.com

Tel. +49 (0) 7333 9607-11  
Fax +49 (0) 7333 9607-10  
info@aglaia.de | www.aglaia.de