

AGLAIA BALSAMLACKVERDÜNNER

Rein pflanzliches Lösemittel aus Schalen und Preßrückständen von Citrusfrüchten. Zur Verdünnung von öligen AGLAIA-Produkten.



Anwendungsbereich:

► AGLAIA BALSAMLACKVERDÜNNER ist ein speziell auf ölige AGLAIA Lacke und Lasuren abgestimmtes Verdünnungsmittel. Die Zugabemenge richtet sich nach Angabe im technischen Merkblatt. Bei Spritzverarbeitung, niedrigen Temperaturen oder sehr rauen und saugenden Untergründen kann gegebenenfalls eine höhere Verdünnungsgabe sinnvoll sein, dann allerdings Deckvermögen des Anstrichs beachten. Alternativ lassen sich viele öligen AGLAIA-Produkte auch durch Temperieren im Wasserbad dünner einstellen. Nicht mit wasserverdünnbaren Farben versetzen.

► Zur Werkzeugreinigung ist AGLAIA BALSAMLACKVERDÜNNER sofort nach Gebrauch zu verwenden. Pinsel und Walzen zuvor sorgfältig austreichen, reinigen und nachträglich mit sauberem AGLAIA BALSAMLACKVERDÜNNER nachwaschen.

Technische Eigenschaften:

AGLAIA BALSAMLACKVERDÜNNER besitzt ein hohes Lösevermögen für pflanzliche Harze und Öle. Der Festkörperanteil vieler Öllacke ist deshalb besonders hoch, sogenannte „High-Solid-Lacke“ mit Festkörper > 75 Gew.-%. Citruschalöle sind charakteristisch im Geruch. Sie sind ein Nebenprodukt der Fruchtsaferstellung, gewonnen aus kaltgepressten Citrusfruchtschalen. Frei von Erdölderivaten. Wie alle pflanzlichen Lösemittel CO₂-neutral und regenerierbar („Pflanzenreaktor“). Baubiologisch und ökologisch empfehlenswert.

Physikalisch-technische Kennwerte:

Dichte: 0,85 g/cm³

Farbton:

Transparent.

Lieferform:

0,25 l, 1 l, 3 l, 10 l und 30 l.

Lagerung:

Kühl im luftdicht verschlossenen Originalgebilde mindestens 24 Monate haltbar. Anbruchgebilde luftdicht verschließen.

Zusammensetzung:

Volldeklaration nach Qualitätsrichtlinien der Arbeitsgemeinschaft Naturfarben (AGN):

[1]: Citruschalöle; [2]: Quellton lipophilisiert; [3]: Ethanol aus pflanzlicher Biomasse

Zeichenerklärung:

[1] ... Anteil des Rohstoffes im Produkt > 10%
[2] ... Anteil des Rohstoffes im Produkt 1 - 10%
[3] ... Anteil des Rohstoffes im Produkt < 1%

Sicherheitshinweise und Entsorgung:

► Gefahrklasse: Entzündlich (VbF A II)! Während der Verarbeitung Zündquellen fernhalten, nicht rauchen, für reichlich Frischluftzufuhr sorgen.

Getränkte Putzlappen wegen Gefahr von Selbstentzündung sofort nach Gebrauch ausfalten und an Wäscheleine trocknen oder in Blechgebilde lagern.

Nicht zur Reinigung der Hände benutzen. Bei großflächiger Anwendung lösemittelbeständige Handschuhe tragen und gut Lüften.

Allergieempfindliche Personen beachten bitte die Volldeklaration. Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Auch natürliche Verdünnungsmittel nicht ins Abwasser geben. Entsorgung von Produktresten gemäß den gesetzlichen Vorschriften. Restentleerte Gebilde der Wertstoffsammlung zuführen.

► Abfallschlüssel: Produkt und Produktreste (EWC-Code): 080199.

Mit diesen technischen Informationen wollen wir aufgrund unserer Erkenntnisse und Praxiserfahrungen beraten. Alle Hinweise müssen unverbindlich sein und entbinden den Verarbeiter nicht davon, Produkteignung und Verarbeitungsmethode untergrundabhängig selbst zu überprüfen. Technische Änderungen im Zuge der Produktentwicklung bleiben vorbehalten. Bei Erscheinen einer Neuausgabe verliert dieses Merkblatt automatisch seine Gültigkeit. Verbindlich für die Einstufung laut Gefahrstoffverordnung, Entsorgung etc. sind die Angaben in den EU-Sicherheitsdatenblättern in ihrer aktuellen Fassung.