

## Aqua-Add M

8126

Hilfsmittel gegen Fleckenbildung durch Metallverunreinigungen bei **Beizenauftrag** für **Industrie und Gewerbe**

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Produktnummer(n) 8126000210

#### Allgemeines

Spezielle Additivlösung zur Verhinderung von Fleckenbildung, hervorgerufen durch kleinste Metallverunreinigungen aus der Holzverarbeitung (z.B. Messern des Furniers, Schleifen mit Stahlwolle) von Furnieren und Massivholz bei gerbstoffreichen Laubhölzern wie Eiche oder Esche. Die Verunreinigung mit Metallspänen wird beim Wässern des Holzes bzw. beim Probebeizen auf dem Originalholz erkennbar. Das Produkt nimmt keinen Einfluss auf den Farbton der Beize.

#### Anwendungsgebiete

Zusatz für die wasserbasierte Laubholzbeize Arova Colora (1326) im Möbel- und Innenausbau.



### VERARBEITUNG

#### Verarbeitungshinweise

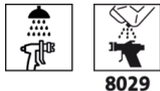


- Bitte Produkt vor Gebrauch aufschütteln / aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 15 °C ist erforderlich.
- Produkt sorgfältig in die Beize einrühren.
- Nur in Kombination mit den von Fa. ADLER dafür empfohlenen Basismaterialien verwenden.
- Abgemischte Lacke und Beizen müssen wie im entsprechenden technischen Merkblatt angeführt verarbeitet werden.
- Die Mischungen sind jeweils 1 Woche lang verarbeitbar.
- Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen, die Nichtbeachtung von Hinweisen oder die Verwendung nicht angeführter Produkte können das Ergebnis ungünstig beeinflussen.
- Beachten Sie bitte unsere **ARL 110 - Arbeitsrichtlinien für das Beizen von Holz**.

**Zugabemenge**

Zugabemenge: 4 Gew.-%

Kontaktieren Sie dazu Ihren Außendienstmitarbeiter.

**Reinigung der Arbeitsgeräte**

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Für die Entfernung von angetrockneten Produktresten empfehlen wir Aqua-Cleaner (8029) (1:1 mit Wasser verdünnt).

**BESTELLHINWEISE****Gebindegrößen**

500 ml

**Zusatzprodukte**Aqua-Cleaner 8029 (8029)  
Arova Colora (1326)

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

**WEITERE HINWEISE****Haltbarkeit/Lagerung**

Mindestens 1 Jahr(e) in original verschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

Angebrochene Gebinde gut verschließen und Inhalt möglichst rasch verbrauchen.

**Sicherheitstechnische Angaben**

Das Produkt ist nur für die industrielle und gewerbliche Verarbeitung geeignet.

Das Einatmen von Lackaerosolen bei Spritzapplikation muss generell vermieden werden. Dies ist durch die fachgerechte Anwendung einer Atemschutzmaske (Kombinationsfilter A2/P2) gewährleistet.

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com) abgerufen werden.