

# Oberflächenreinigung mit

## arvox Pro Holz

### Anwendung und Sicherheit

---

#### ARVOX PRO FÜR DIE OBERFLÄCHENREINIGUNG

Arvox Pro Holz ist ein umweltschonender 2-Komponenten-Reiniger und beseitigt sowohl oberflächliche und sichtbare Verschmutzungen als auch Fette und Öle auf Holz. Die Holzoberflächen werden sichtbar aufgefrischt.

Arvox Pro Holz arbeitet mit zwei flüssigen Komponenten (Arvox Pro A + Arvox Pro B). Ihre Reaktion erzeugt Sauerstoffradikale, die organische Schadstoffe schnell und effizient abbauen.

Arvox Pro Holz benötigt eine Einwirkzeit von 5-20 Minuten, je nach Verschmutzung.

Anwendbar bis zu einer Temperatur von -2 Grad Celsius.



#### ANWENDUNG

##### *Benötigte Komponenten und Geräte*

- 1 x Arvox Pro Holz A
- 1 x Arvox Pro Holz B
- 2 x Sprühköpfe oder alternativ 2 x Niederdrucksprüher

#### Vorbereitung

1. Bevor Sie Arvox Pro A und Arvox Pro B anwenden, wenden Sie den Behälter einige Male auf den Kopf und zurück oder rühren Sie diesen um, um die Lösungen zu homogenisieren. NICHT SCHÜTTELN!
2. Schrauben Sie die Sprühköpfe auf die Flaschen oder füllen Sie alternativ die Arvox-Lösungen in zwei separate Niederdrucksprüher.
3. Entfernen Sie den groben Schmutz von der Testfläche.

**WICHTIG: DIE BEIDEN KOMPONENTEN DÜRFEN NICHT VERMISCHT ODER ZUSAMMEN IN EINEN BEHÄLTER GEGEBEN WERDEN, DA SIE SOFORT MITEINANDER REAGIEREN WÜRDEN UND DIE REINIGUNGSKRAFT ERLISCHT.**

## **Durchführung**

### *Schritt 1: Auslösen der Reaktion*

Sprühen Sie die Oberfläche gründlich mit einem Abstand von ca. 20-30 cm mit Arvox Pro A ein. Tragen Sie direkt im Anschluss auf die gleiche Weise Arvox Pro B auf. In den meisten Fällen lässt sich nach dem Auftrag eine Blasen- und Schaumbildung beobachten – ein Zeichen, dass die Komponenten wirken und mit den Verunreinigungen reagieren.

### *Schritt 2: Intensivierung*

Bei stärkerer Verschmutzung arbeiten Sie die Komponenten nach dem Auftrag mit einer Handbürste, einem Schrubber oder einer geeigneten Maschine in die Oberfläche ein und tragen Sie optional Arvox Pro B noch einmal auf, um die Oxidationswirkung zu verstärken.

### *Schritt 3 : Abreinigen*

Nach Abklingen der Reaktion (max. 20 Minuten) die behandelte Stelle mit Wasser und einer Bürste reinigen – dies hilft alle Schmutz- und Prozessrückstände zu entfernen. Lassen Sie die Arvox-Komponenten NICHT auf der Oberfläche eintrocknen.

Nach dem Trocknen der gereinigten Fläche kann ein weißes Pulver zurückbleiben. Es handelt sich hierbei um Natriumkarbonat. Dieses ist ungiftig, biologisch abbaubar und kann mit Wasser abgewaschen werden.

## GEFAHRENHINWEISE / ARBEITSSICHERHEIT

### Allgemeine Hinweise

Diese Anleitung ist für eine Anwendung von Arvox Pro Holz mit einem Handsprühgerät. Folgen Sie dieser genau, um bestmögliche Reinigungsergebnisse zu erzielen.

### Haftungsausschluss

Der Einsatz von Arvox Pro Holz erfolgt auf eigenes Risiko. Der Gebrauch muss genau nach den Angaben in dieser Anleitung ausgeführt werden. Die Arva Greentech GmbH übernimmt keine Haftung für etwaige, durch die Verwendung von Arvox Pro Holz entstandene Schäden, einschließlich Folgeschäden, die aus falscher Lagerung oder unsachgemäßem Gebrauch des Produktes entstehen können.

### Sicherheitshinweise

Lesen Sie sich die nachfolgenden Hinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese um Ihre Gesundheit nicht zu gefährden. Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise auf Etikett und Sicherheitsdatenblatt.

Sicherheitsdatenblätter zu den Komponenten Arvox Pro Holz A und Arvox Pro Holz B sind auf Anfrage erhältlich.

Folgenden Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln ist unbedingt Folge zu leisten:



Geeignete Schutzhandschuhe tragen (EN ISO 374). Handschuhe müssen entfernt und ersetzt werden, wenn sie Anzeichen von Abnutzung oder Chemikaliendurchbruch aufweisen.



Augenschutz gemäß EN 166 verwenden



Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen

## **Verhaltensweisen**

- Einsatz nur von Personen über 18 Jahren.
- Die Unfallverhütungsvorschriften und die Betriebsanleitungen der Hersteller der verwendeten persönlichen Schutzausrüstung und sonstigen technischen Geräte sind zu beachten.
- Der Arbeitsbereich ist nur für eingewiesenes Personal zugänglich zu halten.
- Betriebsfremde Personen sind aus dem Arbeitsbereich zu entfernen.

## **Spezifische Sicherheits- und Lagerungshinweise**

Lagern Sie die Komponenten Arvox Pro Holz A und Arvox Pro Holz B räumlich getrennt voneinander. Halten Sie die Behälter dicht geschlossen und bewahren Sie die Behälter an einem kühlen, schattigen und gut belüfteten Ort stehend auf. Lagern Sie die Arvox-Komponenten in den Originalbehältern und nach Öffnung der Gebinde nicht länger als drei Monate.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

## **Entsorgung**

Entsorgen Sie die Reste der Komponenten von Arvox Pro Holz gemäß behördlicher Vorschriften. Fragen Sie gegebenenfalls den zuständigen zugelassenen Entsorger.

Stand: September 2020

## **Arva Greentech GmbH**

Helmholtzstr. 2-9

Aufgang H

10587 Berlin

info@arva-green.tech

www.arva-green.tech