



Produktdatenblatt

Arvox Pro Holz

BESCHREIBUNG / EINSATZBEREICH

Arvox Pro Holz für den Außenbereich reinigt Holzoberflächen, Terrassendielen, Gartenmöbel und Holzfassaden schnell und effizient. Arvox Pro Holz besteht aus zwei Komponenten und kann sowohl manuell als auch maschinell aufgetragen werden.



- ✓ Reinigt verschmutzte Oberflächen porentief und gründlich
- ✓ Wirkt sofort, effizient und schnell.
- ✓ Zersetzt den Schmutz statt ihn nur abzulösen.
- ✓ Lässt sich einfach mit Wasser abspülen.
- ✓ Frischt vergraute Holzflächen sichtbar auf.

ANWENDUNG

Vorbereitung: Die zu reinigende Holzfläche sollte möglichst trocken sein. Groben Schmutz von der Oberfläche entfernen. Nicht zu behandelnde Flächen eventuell abdecken. Messingbeschläge entfernen oder abdecken.

Manuelle Anwendung: Die zu reinigende Oberfläche gründlich mit Arvox Pro Holz A einsprühen und vollständig benetzen. Anschließend Arvox Pro Holz B auftragen und mit Bürste oder Schrubber einarbeiten. Die behandelte Fläche nach ca. 5-15 Minuten mit viel Wasser und Bürste abspülen/nacharbeiten.

Maschinelle Anwendung: Arvox Pro Holz A und B nacheinander mit Niederdrucksprühern auf die Holzoberfläche ausbringen. Einwirkzeit ca. 5 - 15 Minuten je nach Verschmutzung. Zur Verstärkung der Reinigungswirkung die Komponenten nach dem Auftrag geeigneten Reinigungsmaschinen einbürsten. Bearbeitete Holzoberfläche mit klarem Wasser nachwaschen und ggf. absaugen.

Gebrauchsfertige Lösungen / Ergiebigkeit ca. 5-10m²/L



Arvox Pro Holz A und B

Verkaufseinheiten im Set:

2 x 1L Flaschen inklusive Sprühaufsätze

2 x 2,5 L Kanister

2 x 10 L Kanister





Arvox Pro Holz eignet sich besonders zur Vorbehandlung für nachfolgende Holzpflege mit Ölen und Lasuren.

HANDHABUNG UND LAGERUNG

Arvox Pro Holz ist 12 Monate haltbar. Aufbewahrung im Originalbehälter, dicht geschlossen und unter Verschluss. An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Lagerung kühl, dunkel und stehend. Das Erhitzen sowie Sonnenstrahlung kann die Wirksamkeit des Produkts beeinträchtigen.

Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den behördlichen Vorschriften.

SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

Die üblichen Sicherheitsvorkehrungen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten. Insbesondere sollten Schutzhandschuhe, Schutzbrille, Schutzkleidung und eine Maske getragen werden.

Detaillierte Sicherheitshinweise finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern für Arvox Pro Holz A und B.

Arvox Pro Holz A

Inhaltsstoffe (gem. 648/2004/EG): Keine. Andere: 5% - <15% Natriumhydroxid.

Arvox Pro A | EIGENSCHAFTEN/20°C

Aussehen	Milchig trüb
Farbe	Leicht gelblich
Geruch	Charakteristisch/Lauge
Dichte	1,06 g/cm ³
Kinematische Viskosität	4,12 mm ² /s
Dynamische Viskosität	32 mPa.s
Siedepunkt	101°C
pH	12-13

Arvox Pro Holz B

Inhaltsstoffe (gem. 648/2004/EG): 5% - <15% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, <5% Phosphate.

Arvox Pro B | EIGENSCHAFTEN/20°C

Aussehen	Wie Wasser
Farbe	Farblos
Geruch	Sehr schwach / Charakteristisch
Dichte	1,1 g/cm ³
Dynamische Viskosität	-1,1 mPa.s
pH	4-6

DISCLAIMER

Diese Informationen wurden nach heutigem Stand unserer Kenntnisse erstellt und basieren auf Daten und Quellen, die wir für als vertrauenswürdig halten. Sie stellen weder eine Zusicherung der Produkteigenschaften noch einen Rechtsanspruch dar. Aufgrund der vielfältigen Anwendungen und Bedingungen empfehlen wir stets eine Prüfung unserer Produkte für die vorgesehene Anwendungen.

Sicherheitsdatenblätter mit Sicherheitsvorkehrungen, die beim Umgang mit oder bei der Lagerung von Arvox Pro-Produkten zu beachten sind, sind auf Anfrage erhältlich und werden in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen bereitgestellt. Sie sollten die entsprechenden Informationen zum Sicherheitsdatenblatt einholen und überprüfen, bevor Sie mit einem dieser Produkte umgehen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Arva Greentech GmbH.