

# ANERKENNUNGSZERTIFIKAT Nr. 10 / 91

für das Holzschutzmittel

## ADLER Pullex Aqua-Imprägnierung



**Hersteller/Vertreiber** **ADLER-Werk Lackfabrik; Johann Berghofer GmbH & Co KG,**  
Bergwerkstraße 22, Postfach 126, A-6130 Schwaz,  
Tel.: (0043) (05242) 6922-717, Fax: (0043) (05242) 6922-709  
E-Mail: wilfrid.jochum@adler-lacke.com  
homepage: <http://www.adler-lacke.com>

**Produktart** wässrige Holzschutzimprägnierung  
für private und berufsmäßige Verwendung

**Wirksamkeit** vorbeugend wirksam gegen Bläue (B)  
vorbeugend wirksam gegen Pilze (P)  
vorbeugend wirksam gegen Insekten (Iv)  
beständig gegen Witterungseinflüsse und Feuchtigkeit (W)  
Zur Erzielung der Witterungsbeständigkeit und zur Sicherstellung der biologischen  
Wirksamkeit ist ein Deckbeschichtung erforderlich.

**Wirkstoff(e)** 9,0 g/kg Propicoanzol,  
3,0 g/kg Jodpropynylbutylcarbamat  
1,0 g/kg Permethrin

**Anwendungsbereich** In der Gebrauchsklassen 2 und 3 für nicht - und begrenzt maßhaltige Holzbauteile,  
wie zB Holzhäuser, Vordächer, Holzverkleidungen, Balkone, Zäune, Fensterläden,  
Tore usw.

Keine Anwendung jedoch für:  
Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird.  
Allgemeine Einschränkungen siehe „Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit  
Holzschutzmitteln“ im Österreichischen Holzschutzmittelverzeichnis.

**Anwendungsverfahren** Streichen (S), Kurztauchen und Fluten,(K), Tauchen (T)  
Keine Verarbeitung unter Bedingungen, die das Produkt in Gewässer gelangen  
lassen könnte.

**Gebrauchskonzentration** unverdünnt anzuwenden

**Auf-/Einbringmenge  
mindestens** 100 - 120 g/m<sup>2</sup>

**Anerkennungszertifikat** gültig bis Ende 2019 \*)

### ARBEITSGEMEINSCHAFT HOLZSCHUTZMITTEL

  
**Mag. H. Kohlmann**  
Vorsitzender



  
**Dr. K. Schaubmayr**  
Geschäftsführer

Wien, 20. Januar 2016

\*) Dieses Produkt unterliegt den Bestimmungen des österreichischen Biozidproduktegesetzes BGBl. I 2000/105 und den einschlägigen Richtlinien und Verordnungen der Europäischen Union und darf nur gemäß diesen Bestimmungen in Österreich in Verkehr gebracht und verwendet werden. Im Fall eines Widerspruchs zu diesen Bestimmungen erlischt das Anerkennungszertifikat automatisch.