

# Pro-Dye LC®

Seite 2 - de: Gebrauchsanweisung  
Page 3 - en: Instructions for use



*We know how*

## Gebrauchsanweisung

**Patientenzielgruppe**

Keine, da Pro-Dye LC nicht mit dem menschlichen Körper in Kontakt kommt.

**Vorgesehener Anwender**

Zahntechniker

**Zusammensetzung**

Qualitative Angaben:

Acrylate, Methymethacrylat, Campherchinon, HEMA, TPO, Amine, Kieselsäure, Farbstoff

Quantitative Angaben in% G/G:

Acrylate 76 %, Aktivatoren 18 %, Kieselsäure 5 %, Farbstoff 1 %

**Zweckbestimmung des Produkts**

Lichthärtender Einkomponentenlack auf Basis multifunktionaler Acrylate.

**Indikationen**

Der Stumpflack Pro-Dye LC wird als Abstandhalter zwischen dem Stumpf im Modell und der Krone eingesetzt.

**Kontraindikationen**

Das Produkt enthält Acrylate. Bei Verdacht auf Acrylat-Allergie nicht anwenden. Falls allergische Reaktionen auftreten sofort einen Arzt kontaktieren/aufsuchen.

**Leistungsmerkmale des Produkts**

Pro-Dye LC ermöglicht in Sekundenschnelle einen gleichmäßigen, kratzfesten Schichtauftrag von 10µ auf dem Modelstumpf.

**Spezielle Vorsorgemaßnahmen**

Unter gut belüftetem Abzug verwenden.

**Anwendung**

Vor Gebrauch gut schütteln!

- Stumpflack mittels Pinsel gleichmäßig und blasenfrei auf den Modellstumpf auftragen (Pinsel befindet sich im Verschluss).
- je nach UV-Gerät zwischen 20-60 Sek. die benetzte Oberfläche mit Licht bestrahlen. Polymerisationszeit-Angaben des Geräteherstellers beachten.

**Warnhinweise****Restrisiken**

Enthält Methymethacrylat  
Enthält TPO

Die in der zum Produkt gehörenden Gebrauchsinformation beschriebenen Verarbeitungshinweise sowie Vorsichtsmaßnahmen sind in jedem Fall zu beachten. Sollte es trotz Einhaltung dieser Hinweise zu unerwünschten Vorkommnissen kommen, bitten wir in jedem Fall um Mitteilung unter möglichst genauer Beschreibung der Begleitumstände.

**Nebenwirkungen**

Unerwünschte Nebenwirkungen sind nicht bekannt.

**Wechselwirkungen**

Eine Wechselwirkung des Produktes mit anderen Medizinprodukten, Arzneimitteln oder sonstigen Stoffen ist nicht bekannt.

**Lagerung**

Flasche nach Lackentnahme sofort wieder verschließen, da sonst eine ungünstige Konsistenzveränderung auftreten kann. Wenn erforderlich, Flaschengewinde im Hinblick auf Dichtheit des Verschlusses mit trockenem Tuch säubern.

Das Produkt sollte zwischen 0°C - 22°C gelagert werden.

**Mindesthaltbarkeit**

Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

**Varianten**

1 schwarze Pinselflasche, 30 ml

[REF]WP5518 - blau

[REF]WP5519 - rot

[REF]WP5522 - natur

**Entsorgung**

Nicht verwendetes Material sollte nach dem Aushärten entsprechend entsorgt werden.

**Alle im Zusammenhang mit dem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedstaats, in dem der Anwender und/oder der Patient niedergelassen ist, zu melden.**



We know how

**dent a pharm**  
Produktionsgesellschaft mbH  
Schusterring 35  
25355 Barmstedt/Germany  
Fon: +(49) 4123/9225-0  
Fax: +(49) 4123/9225-48  
www.dent-a-pharm.de  
info@dent-a-pharm.de



**Willmann & Pein GmbH**  
Schusterring 35  
25355 Barmstedt/Germany  
Fon: +(49) 4123/9228-0  
Fax: +(49) 4123/9228-49  
www.wp-dental.de  
info@wp-dental.de



Achtung

Gefahr

H315 verursacht Hautreizungen  
H317 kann allergische Hautreaktionen verursachen  
H319 verursacht schwere Augenreizung  
H335 kann die Atemwege reizen  
H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar  
H411 giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

Made in Germany



21.06.2023  
2023-REV-002



## Instructions for use

**Patient target group**

None, as Pro-Dye LC does not come into contact with the human body

**Intended user**

Dental technician

**Composition**

Qualitative data:

Acrylates, methyl methacrylate, camphorquinone, HEMA, TPO, amines, silica, dye

Quantitative data in % G/G:

Acrylates 76 %, activators 18 %, silica 5 %, dye 1 %.

**Intended purpose of the product**

Light-curing one-component coating based on multifunctional acrylates.

**Indications**

The dye varnish Pro-Dye LC is used as a spacer between the dye in the model and the crown.

**Contraindications**

The product contains acrylates. Do not use if acrylate allergy is suspected. If allergic reactions occur, contact/visit a doctor immediately.

**Performance characteristics of the product**

Pro-Dye LC enables an even, scratch-resistant layer of 10µ to be applied to the model die in seconds.

**Specific precautions**

Use under well ventilated fume hood.

**Application**

Shake well before use!

- Apply dye varnish evenly and bubble-free to the model dye using a brush (brush is located in the cap).
  - depending on the UV unit, light-cure the wetted surface for 20-60 sec.
- Observe the polymerization time specifications of the used unit

**Warnhinweise****Restrisiken**

Contains methyl methacrylate  
Contains TPO

**Processing information**

The processing instructions and precautions described in the instructions for use accompanying the product must be observed in all cases. If, despite observance of these instructions, undesirable events should occur, please notify us in any case, giving as detailed a description as possible of the accompanying circumstances.

**Side effects**

Undesirable side effects are not known.

**Interactions**

Interaction of the product with other medical devices, medicinal products or other substances is not known.

**Storage**

Immediately reseal the bottle after removing the varnish, otherwise an unfavorable change in consistency may occur. If necessary, clean the bottle thread with a dry cloth to ensure that the closure is tight.

The Product should be stored between 0° C - 22°C.


**Minimum shelf life**


Do not use after the expiry date.

**Variants**

1 black brush glass bottle, 30ml

 WP5518 - blue

 WP5519 - red

 WP5522 - natural

**Entsorgung**

Unused material should be disposed of appropriately after curing.

**All serious incidents related to the product shall be reported to the manufacturer and to the competent authority of the Member State where the user and/or the patient is established.**



We know how

**dent a pharm**  
Produktionsgesellschaft mbH  
Schusterring 35  
25355 Barmstedt/Germany  
Fon: +(49) 4123/9225-0  
Fax: +(49) 4123/9225-48  
www.dent-a-pharm.de  
info@dent-a-pharm.de



**Willmann & Pein GmbH**  
Schusterring 35  
25355 Barmstedt/Germany  
Fon: +(49) 4123/9228-0  
Fax: +(49) 4123/9228-49  
www.wp-dental.de  
info@wp-dental.de



Attention

Danger

H315 causes skin irritation  
H317 may cause allergic skin reactions  
H319 causes severe eye irritation  
H335 may cause respiratory irritation  
H225 highly flammable liquid and vapor  
H411 toxic to aquatic life with long lasting effects

Made in Germany



21.06.2023

2023-REV-002

