

# DEI® EXPERIENCE POLISH PASTE

## PASTA PER LA LUCIDATURA DI COMPOSITI



Prodotto ad uso odontoiatrico  
Tenere lontano dalla portata dei bambini  
Data delle specifiche: 11/2017

### Confezioni in commercio

DEI® experience Polish Paste contiene:  
1 tubetto da 35 g **REF** PP 1

### Caratteristiche

DEI® experience Polish Paste è una pasta specificamente realizzata per la lucidatura di materiali compositi. Contiene un riempitivo con diametro di circa 0.3 microns in grado di lucidare senza rovinare la superficie e senza alterare i rapporti tra riempitivo e legante.

### Composizione

Ossido di alluminio, acqua, glicerina, dolcificanti.

### Modo d'impiego

Si consiglia di adottare il protocollo di lucidatura DEI® italia:

1. Fotopolimerizzare l'ultimo strato di composito dopo aver applicato DEI® Surface Hardener per garantire la perfetta polimerizzazione e l'eliminazione dello strato di inibizione superficiale.
2. Rifinire la superficie con frese diamantate a grana fine ed extra fine.
3. Applicare un leggero strato di DEI® Seal Coat Fast, attendere 30 secondi e fotopolimerizzare 40 secondi.
4. Applicare DEI® experience Polish Paste e stenderla con uno spazzolino di pelo di capra a bassissimo numero di giri.
5. Passare un mocio di cotone senza nulla, per la lucidatura finale.
6. SOLO PER LABORATORIO:  
Ripetere punti 4 e 5.

### Avvertenze

Non ingerire.

Mantenere il tubo ben chiuso dopo l'uso.

### Conservazione

Conservare a temperatura non superiore a 25°C.



Via Torino, 765 - 21020 Mercallo (VA)

Tel. +39 0331 969270

Fax +39 0331 969271

[www.deiitalia.it](http://www.deiitalia.it)

**DEI® EXPERIENCE**  
**POLISH PASTE**  
PASTE FOR POLISHING COMPOSITES



Product for dental use  
Keep away from children  
Date of specifications: 11/2017

**Available package**

DEI® experience Polish Paste contains: **REF** PP 1  
one 35 g tube

**Characteristics**

DEI® experience Polish Paste is specifically prepared for polishing composite materials. It contains a filler of about 0.3 microns size that polishes without damage of surfaces and alterations of ratios between filler and binder.

**Composition**

Aluminium oxide, water, glycerine, sweeteners.

**Way of use**

Adoption of DEI® italia's polishing protocol is recommended:

1. Photo-polymerize the last layer of composite after having put DEI® experience Polish Paste on for guarantee of perfect photo-polymerization and elimination of surface inhibition layer.
2. Finish the surface with fine and extra-fine grain diamond burs.
3. Put a thin layer of DEI® Seal Coat Fast on, wait 30 seconds and photo-polymerize for 40 seconds.
4. Apply and spread DEI® experience Polish Paste using a small brush made of goat hair, at a very low number of turns.
5. Run a simple cotton wad for the last polishing.
6. ONLY FOR LABS: repeat steps 4 and 5.

**Cautions**

Don't ingest.  
Keep the tube well sealed after use.

**Conservation**

Store at temperature lower than 25°C.



Via Torino, 765 - 21020 Mercallo (VA)  
Phone +39 0331 969270 - Fax +39 0331 969271  
www.deiitalia.it

**DEI® EXPERIENCE**  
**POLISH PASTE**  
PASTA PARA PULIDO DE COMPOSITOS



Producto para uso odontológico  
Mantener fuera del alcance de los niños  
Fecha de especificaciones: 11/2017

**Formas de suministro**

DEI® experience Polish Paste contiene: **REF** PP 1  
1 tubo de 35 g

**Características**

DEI® experience Polish Paste es una pasta específicamente elaborada para el pulido de materiales compuestos. Contiene partículas de relleno de diámetro de cerca de 0.3 microns capaz de pulir sin estropear la superficie y sin alterar las relaciones entre relleno y enlace.

**Composición**

Oxido de aluminio, agua, glicerina, dulcificante.

**Modo de empleo**

Se aconseja adoptar el protocolo de lustre DEI® italia:

1. Foto-polimerizar la última capa de composite después de haber aplicado DEI® Surface Hardener para garantizar la perfecta polimerización y la eliminación de la capa de inhibición superficial.
2. Terminar la superficie con fresas diamantada a grano fino y extra fino.
3. Aplicar una ligera capa de DEI® Seal Coat Fast, esperar 30 segundos y foto-polimerizar por 40 segundos.
4. Aplicar una ligera capa de DEI® experience Polish Paste en la superficie y con un cepillo (pelo de cabra) en la pieza de mano a muy baja revoluciones pulir la superficie.
5. Pasar un algodoncito, no impregnado, para conseguir el acabado final.
6. SOLO PARA LABORATORIOS: repita los pasos 4 y 5.

**Advertencias**

No ingerir.  
Después del uso mantener el tubo bien cerrado.

**Conservación**

Conservado a temperatura inferior de 25°C.



Via Torino, 765 - 21020 Mercallo (VA)  
Tel. +39 0331 969270 - Fax +39 0331 969271  
www.deiitalia.it