

# Fluor Protector

Fluoridhaltiger Schutzlack

Verstärkter Schutz gegen Karies und Erosionen



#### Zusammensetzung

1g Fluor Protector enthält: Bis [ 4 - [ 2 - (difluorhydroxysilyl) ethyl] - 2 - methoxycyclohexyl ] [N,N-(trimethylhexan - 1,6 - diyl) dicarbamat] (9 mg) (Fluorsilan). Dies entspricht 1 mg Fluorid.  
Sonstige Bestandteile: Poly [ 2,2 - bis (hydroxymethyl) butan - ol - tris [ ( 3 - isocyanato - 4 - methylphenyl ) carbamat ] ], Ethylacetat, Isopentylpropionat

#### Anwendungsgebiete

Zur Kariesprophylaxe (zur Vorbeugung der Karies).

#### Gegenanzeigen

Fluor Protector darf nicht angewendet werden:  
- wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegen Fluorid, den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile von Fluor Protector sind.  
- bei Abschilferungen (desquamative Veränderungen) der Mundschleimhaut.

#### Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Keine.

#### Nebenwirkungen

Bei Kontakt mit der Gingiva kann kurzzeitig ein leicht brennendes Gefühl auftreten.



[www.ivoclarvivadent.de](http://www.ivoclarvivadent.de)

Ivoclar Vivadent GmbH

Dr. Adolf-Schneider-Str. 2 | 73479 Ellwangen, Jagst | Tel. +49 (0) 79 61 / 8 89-0 | Fax +49 (0) 79 61 / 63 26

ivoclar  
vivadent®  
passion vision innovation