

### **Nintedanib IPF STADA® 100 mg /-150 mg Weichkapseln**

**Wirkstoff:** Nintedanib.

**Zus.:** 1 Weichkaps. enth. Nintedanibesilat entspr. 100 mg / 150 mg Nintedanib. **Sonst.**

**Bestandt.:** Mittelkett. Triglyceride, Hartfett, Triglyceroldioleat, Gelatine, Glycerol 85%, Titandioxid (E171), Eisen(III)-oxid (E172), Eisen(III)-hydroxid-oxid x H<sub>2</sub>O (E172), gerein. Wasser, Schellack (gebleicht, wachsfrei), Propylenglycol (E1520); *zusätzl. f. -100 mg:* Carmin (E120), Simecon; *zusätzl. f. -150 mg:* Eisen(II,III)-oxid.

**Anw.:** B. Erw. z. Behandl. d. idiopath. Lungenfibrose (IPF); b. Erw. z. Behandl. and. chron. progred. fibrosier. interstit. Lungenerkrank. (ILDs); Behandl. e. interstit. Lungenerkrank. b. Erw. m. system. Sklerose (SSc-ILD).

**Gegenanz.:** Überempf. gg. d. Wirkst. od. e. d. sonst. Bestandt.; Schwangersch.

**Schwangersch.:** Kontraind.

**Stillz.:** Nur nach sorgfält. Nutzen-Risiko-Abwäg.

**NW:** Thrombozytopenie, Gewichts-, Appetitverlust, Dehydrier., Myokardinfarkt, Blut. (umfassen u.a.: gastrointestin., respirator. u. zentralnerv.), Hypertonie, Aneurysmen u. Arteriendissekt., Diarrhoe, Übelk., Bauchschm., Erbr., Pankreatitis, Kolitis, AM-bed. Leberschaden, Leberenzyme erhöht: ALT, AST, GGT, AP i. Blut, Hyperbilirubinämie; Ausschlag, Prur., Alopezie, Nierenversagen; (nephrot.) Proteinurie (m. od. ohne Beeinträchtigung d. Nierenfunkt.) – histolog. Befunde in Einzelfällen: glomerul. Mikroangiopathie m. od. ohne Thrombenbild.; Kopfschm., nephrot. Syndr.; potenz. Auswirk. auf d. Wachstum, d. Zahnentw. d. Pubertät (b. Kdr. u. Jugendl.).

Beeintr. d. Reakt.sverm. mögl.! Angaben gekürzt – weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte d. Fach- bzw. Gebrauchsinformation. Verschreibungspflichtig.

STADAPHARM GmbH, Stadastraße 2-18, 61118 Bad Vilbel

**Stand:** April 2025