

1. Bhatt DL, Steg PG, Miller M et al. Cardiovascular Risk Reduction with Icosapent Ethyl for Hypertriglyceridemia. New England Journal of Medicine 2019; 380 (1): 11 – 22.

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung.

Vazkepa® 998 mg Weichkapsel. *Wirkstoff:* Icosapent-Ethyl. **Zus.:** Jede Weichkapsel enth. 998 mg Icosapent-Ethyl. **Anw.:** Vazkepa® w. angewendet z. Reduzierung d. Risikos f. kardiovaskuläre Ereignisse b. mit Statinen behandelten erwachs. Pat. mit hohem kardiovaskulärem Risiko u. erhöhten Triglyceridwerten (≥ 150 mg/dl [$\geq 1,7$ mmol/l]) sowie nachgewiesener kardiovaskulärer Erkr. o. Diabetes mell. u. mindestens e. weiteren kardiovaskulären Risikofaktor. **Gegenanzeigen:** Allergie geg. Soja o. Erdnuss sowie Pat. mit hereditärer Fructoseintoleranz, Überempf. geg. d. Wirkstoff o. einen d. sonst. Bestandteile. **Nebenwirkungen:** Sehr häufig: Blutungen; Häufig: peripheres Ödem, Vorhofflimmern o. -flattern, Obstipation, Schm. d. Muskel- u. Skelettsystems, Hautausschlag, Gicht, Aufstoßen; Gelegentlich: Dysgeusie, Überempf.. **Verschreibungspflichtig.** **Pharm. Unternehmer:** Amarin Pharmaceuticals Ireland Ltd, 88 Harcourt Street, Dublin 2, D02DK18, Irland (örtlicher Vertreter in DE: Amarin Germany GmbH, 80538 München). **Stand:** Mai 2021

Mehr Informationen: https://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/vazkepa-epar-product-information_de.pdf