1. Oftalminis vandeninis tirpalas, skirtas akių hipertenzijai ir glaukomai gydyti, apimantis 0,0010-0,0025 m/t % tafluprosto kaip veikliosios sudedamosios dalies, 0,075 m/t % polisorbato 80, 0,05-0,2 m/t % stabilizuojančio agento ir iš esmės neapimantis jokių konservantų talpykloje, iš esmės sudarytoje iš polietileno, kur minėtas oftalminis vandeninis tirpalas gali būti laikomas bent 30 mėnesių 5 °C temperatūroje.

2. Oftalminis vandeninis tirpalas pagal 1 punktą, kur talpykla yra vienkartinės dozės arba dozės vieneto talpykla.

3. Oftalminis vandeninis tirpalas pagal 1 arba 2 punktą, kur talpykla iš esmės sudaryta iš mažo tankio polietileno.

4. Oftalminis vandeninis tirpalas pagal 1 punktą, kur oftalminis vandeninis tirpalas yra vienos dozės arba dozės vieneto talpykloje, iš esmės sudarytos iš mažo tankio polietileno.

5. Oftalminis vandeninis tirpalas pagal bet kurį iš 1 - 4 punktų, kur stabilizuojantis agentas yra dinatrio edetatas.

6. Oftalminis vandeninis tirpalas pagal 5 punktą, kur dinatrio edetato kiekis yra lygus 0,05 m/t %.

7. Oftalminis vandeninis tirpalas pagal bet kurį iš 1 – 6 punktų, kur tafluprosto kiekis yra lygus 0,0015 m/t %

8. Oftalminis vandeninis tirpalas pagal bet kurį iš 1 – 7 punktų, apimantis bent vieną kitokią farmaciškai aktyvią medžiagą, tokią kaip timolis.

9. Oftalminis vandeninis tirpalas pagal bet kurį iš 1 – 8 punktų, kur oftalminio vandeninio tirpalo kiekis talpykloje yra lygus 0,3 ml.

10. Oftalminis vandeninis tirpalas pagal bet kurį iš 1 – 9 punktų, kur talpyklos tūris yra lygus 1 ml.