

Винахід стосується удосконаленої офтальмологічної композиції, яка включає активний агент простагландину – ізопропіловий ефір 13,14-дигідро-15-кето-20-етилPGF_{2α} у сполученні з неіонними поверхнево-активними речовинами, консервантами та неіонними агентами регулювання осмотичного тиску, яка є особливо корисною для зниження внутрішньоочного тиску, пов'язаного з глаукомою.