

Винахід належить до хімії і медицини. Він може бути використаним для релаксації під час ендотрахеальної анестезії, для підтримки міорелаксії при хірургічних операціях або для профілактики хворих, що потребують міорелаксації, також при проведенні електрошокової терапії і для лікування спастичних захворювань поперечно-смугастих м'язів.