

Аерозольна композиція у вигляді розчину для застосування в аерозольних інгаляторах, що містить як активний інгредієнт  $\beta_2$ -адренергічний агоніст тривалої дії, що належить до класу фенілалкіламінопохідних, у розчині зрідженого газу-випускника гідрофлуоралканового ряду, співрозчинник і, можливо, малолеткий компонент для збільшення масового середнього аеродинамічного діаметра (MMAD) аерозольних часток при натисканні на інгалятор. Композиція стабілізована за допомогою застосування невеликої кількості мінеральної кислоти і придатного інгалятора, у якому вся його внутрішня металева поверхня або її частина виготовлена з нержавіючої сталі, анодованого алюмінію або покрита інертним органічним шаром.