

Спосіб пригнічення розвитку картопляної хвороби у хлібі, що передбачає внесення на стадії замісу компонентів тіста домішки, яка пригнічує розвиток спор *Bacillus mesentericus* і *Bacillus subtilis*, який **відрізняється** тим, що як домішку використовують нізин, який вносять у кількості з розрахунку 2000-150000 МО на 1 кг маси борошна у тісті.