

Винахід належить до молочної промисловості і може бути використаний при виробництві вершкової олії для одержання нових видів олії з радіопротекторними і лікувально-профілактичними властивостями. Спосіб передбачає пастеризацію, дезодорацію, фізичне дозрівання, збивання вершків, утворення шару олії і механічну обробку його, розфасовку.