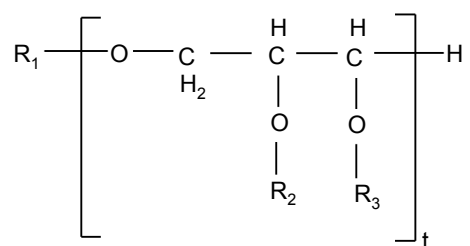


Винахід належить до композиції, яка включає перший харчовий матеріал і другий харчовий матеріал, у якому на перший харчовий матеріал нанесене покриття з композиції, яка включає i) віск у кількості від 10 до 40 мас. % у перерахунку на композицію, ii) сполуку в кількості від 60 до 90 мас. % у перерахунку на композицію, яка має формулу



у якій t означає ціле число, у якій всі R_1 , R_2 й R_3 незалежно вибрані із групи, яка включає ацильну групу й атом водню, у якій не менше, ніж один з R_1 , R_2 й R_3 означає H або ацильну групу (коротку ацильну групу), яка містить від 2 до 6 атомів вуглецю, у якій не менше, ніж один з R_1 , R_2 й R_3 означає ацильну групу, яка необов'язково має розгалужений ланцюг (довгу ацильну групу), яка включає насичений ланцюг, який містить від 10 до 20 атомів вуглецю й необов'язково гідрофільну бокову групу. Покриття запобігає або зменшує переміщення води з одного харчового матеріалу в інший.