

Винахід відноситься до хімічної і нафтохімічної промисловості і стосується складу і способу отримання адсорбційно-активної присадки, призначеної для застосування в миловареній промисловості замість кокосового масла.

Адсорбційно-активна присадка містить поліфункціональні кисневмісні сполуки і триетаноламін.