

Сферою використання є цукрова промисловість, а саме спосіб очищення дифузійного соку вапняковим молоком та гідроксидом вуглецю.

Спосіб включає попередню дефекацію до рН 11,0-11,2, основну дефекацію, I сатурацію, фільтрування, дефекацію II перед сатурацією, II сатурацію з відділенням осаду та поверненням згущеної суспензії соку II сатурації на попередню дефекацію.