

MICROCAT® - ECL

БИОПРЕПАРАТ ЗА ПОЧИСТВАНЕ И АРОМАТИЗИРАНЕ

- **ОПИСАНИЕ:**

MICROCAT-ECL е течна смес от естествени ензими и повърхностноактивни вещества за използване при почистване и ароматизиране. Той е формулиран за използване в широк спектър от приложения от преработката на храни до пречистването на отпадъчни води за подобряване на почистването и отстраняването на мазнини, масла, греси, нишестета, протеини и т.н. и за потискане на миризмите, произтичащи от такива съединения.

- **ПРИЛОЖЕНИЯ:**

КОНТРОЛ НА МИРИЗМИТЕ

Анаеробният микробен метаболизъм често води до миризми, причинени от съдържащи сяра и свързани съединения. Такива миризми възникват при хранителни, текстилни и операции по третиране на отпадъци, като обработка на утайки, компостиране и пречистване на отпадъчни води, особено когато кислородът е недостатъчен (например факултативни езера). **MICROCAT-ECL** може да помогне. Неговата балансирана комбинация от ензими и повърхностноактивни вещества емулгира, премахва и разгражда естествените материали, причиняващи миризма, за да намали миризмите. **MICROCAT-ECL** е особено подходящ за приложения в системи за първично третиране, системи за обработка и обработка на утайки, както и в анаеробни или факултативни лагуни. Такива системи обикновено се срещат в опаковането на месо, преработката на храни, текстилните и битовите и промишлените операции за третиране на отпадъци.

ЧИСТЕНЕ

Животновъдството, хранително-вкусовата промишленост, месопреработката, преработката на риба, текстилът и други свързани с тях операции често произвеждат отпадъци или отлагания върху оборудването, които трябва да бъдат почистени и ароматизирани. **MICROCAT-ECL** предлага всички естествени високо повърхностно почистване, отстраняване на петна и премахване на миризми. Протеиновите и свързаните с тях вещества се отстраняват ефективно за последващо лечение. **MICROCAT-ECL** е нетоксичен и напълно съвместим с биологични, физични и химични системи за третиране надолу по веригата.

- ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПРОДУКТА:**

Външен вид	Кафява, полупрозрачна, невискозна течност
Съдържанието	Естествени ензими, повърхностноактивни вещества и консерванти
Годност	Една година
Опаковки	18.9 литра (19.06 кг) или 208 литра (211.36 кг)

- ПРОГРАМА ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ:**

MICROCAT®-ECL се прилага и дозира според нуждите. Може да се използва за отпадъци, отпадъчни води, почва, канализация, съоръжения за първично третиране или директно върху повърхности, които трябва да бъдат почистени и дезодорирани. Препоръчителната доза за КОНТРОЛ НА МИРИЗМИ в пречиствателни станции е 2 mg/l, прилагана веднъж на всеки 2 седмици. Дозата за ПОЧИСТВАНЕ е 1:10, до 1:30 воден разтвор.

- ОПТИМАЛНИ УСЛОВИЯ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ:**

За най-добри резултати прилагайте този продукт при следните условия:

УСЛОВИЕ	ДИАПАЗОН	ОПТИМАЛНО
Рн	6 - 9	7
Температура, ° C	10 - 40	35

Ако вашата система работи извън тези диапазони, свържете се с вашия технически представител за пълно проучване на системата и препоръки.

- **СЪХРАНЕНИЕ И ОБРАБОТКА:**

Съхранение	13° - 49° C (55° - 120° F) Да се съхранява на закрито при стайна температура. ДА НЕ ЗАМРАЗЯВА
Обработка	ПРЕДПАЗЛИВОСТ Ако възникне случаен контакт с кожата, измийте засегнатата област със сапун и вода. Не поглъщайте. Нетоксичен, непатогенен, безвреден за водните организми.

MICROCAT® е регистрирана търговска марка

Информацията, съдържаща се в този информационен лист, е ръководство за използването на продуктите на **MICROCAT** и се основава на тестове и информация, за които се смята, че са надеждни. Цялата информация се предоставя и приема от потребителя на риск на потребителя и потвърждението за нейната валидност и пригодност към конкретни случаи трябва да бъде получено независимо. Екологичен Трийтмънт Солушънс ЕООД не дава гаранция за резултатите и не поема задължение или задължение във връзка с информацията, съдържаща се тук. Екологичен Трийтмънт Солушънс ЕООД не дава основание срещу нарушаване и този информационен лист не трябва да се тълкува като лиценз за работа под каквито и да било патенти.