

MicroCat® XS

Rozruch osadników gnilnych, oczyszczalni ścieków

Biopreparat do uruchamiania oraz ponownego rozruchu oczyszczalni ścieków z osadnikiem gnilnym, oczyszczalni drenażowych
Zapewnia biodegradację substancji organicznych
Zapobiega przykrym zapachom

Opis

MICROCAT® XS to synergiczna mieszanka wybranych, przystosowanych mikroorganizmów do uruchamiania oraz ponownego rozruchu systemów oczyszczania ścieków z osadnikiem gnilnym. Mikroorganizmy zostały wyselekcjonowane pod względem ich zdolności do usuwania i biodegradacji tłuszczu, oleju, smarów oraz utrzymywania drożności osadników gnilnych i oczyszczalni drenażowych.

MICROCAT®XS zawiera także enzymy i dodatkowe synergistyczne składniki do utrzymywania osadników gnilnych w stanie wysokiej aktywności oraz drenaży rozsączających czystych, ze swobodnym przepływem.

Zastosowanie

Tłuszcze, oleje, celuloza i podobne materiały mają tendencję do zastygania i gromadzenia się w osadnikach gnilnych, systemach kanalizacyjnych oraz drenażach rozsączających. Ponadto, detergenty i inne chemikalia stosowane w gospodarstwach domowych mają tendencję do zmniejszania tempa rozkładu biologicznego.

MICROCAT®XS został opracowany w celu przyspieszenia rozkładu związków organicznych, które gromadzą się w osadnikach gnilnych oraz drenażach rozsączających, a także w celu zminimalizowania negatywnego wpływu chemii gospodarczej na te systemy.

MICROCAT®XS został opracowany specjalnie do uruchamiania nowych osadników gnilnych lub do ponownego napełniania osadników gnilnych po ich opróżnieniu z osadu.

Cechy produktu

Wygląd	beżowy drobny proszek
Zawartość	wybrane, przystosowane naturalne mikroorganizmy, surfaktanty, bufory oraz enzymy
Termin ważności	dwa lata
Opakowania	400 g pojemnik z tworzywa; 11.3 kg wiaderka z tworzywa

Sposób użycia

MICROCAT®XS rozpuścić w jednym litrze wody i pozostawić na 10 minut, następnie przelać zawiesinę do toalety, słupek lub zaaplikować bezpośrednio do zbiornika. W przypadku nowych instalacji napełnij osadnik gnilny świeżą wodą i dodaj preparat w pierwszym dniu użytkowania. Po wypompowaniu zbiornika dodaj **MICROCAT®XS**, aby przywrócić aktywność biologiczną w systemie.

Dozowanie

Przydomowe oczyszczalnie ścieków: 4 RLM - 160 g, 6 RLM - 240 g, 8 RLM – 320 g