



# 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 tłuszczów, 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 oraz w celu zminimalizowania negatywnego wpływu chemii gospodarczej. 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	320 g; 500 g pojemnik z tworzywa sztucznego; 11.3 kg wiaderka z tworzywa sztucznego

### Sposób użycia

MICROCAT®XS rozpuścić w jednym litrze wody i pozostawić na 10 minut, następnie przelać zawiesinę do toalety, spłukać 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.

