



HORECA

 BACTOTECH

BioUdraźniacz *Kuchnia FORTE*

**EKOLOGICZNY PREPARAT MIKROBIOLOGICZNY
ZAPOBIEGAJĄCY ZAPYCHANIU RUR I ODPŁYWÓW
KUCHENNYCH**



Producent:
Bacto-Tech sp. z o.o.
Ul. Polna 148
87-100 Toruń
Tel. +48 605 530 884
e-mail: kontakt@bactotech.pl
www.bactotech.pl



- ✓ Rozkłada tłuszcze
- ✓ Zawiera żywe organizmy
- ✓ Utrzymuje drożność przewodów kanalizacyjnych

Bioudrażniacz to ekologiczny preparat przeznaczony do stosowania w gospodarstwie domowym i gastronomii. Dzięki wysokiemu stężeniu wyselekcjonowanych szczepów bakterii, Bioudrażniacz skutecznie rokłada resztki pochodzenia roślinnego i zwierzęcego. Stosowany regularnie pozwala zachować drożność syfonów i rur odpływowych w zlewie oraz kratkach ściekowych, a także niweluje nieprzyjemne zapachy.



DZIAŁANIE PREPARATU

W skład produktu wchodzi wyselekcjonowane mikroorganizmy rozkładające złoże tłuszczów roślinnych i zwierzęcych, białka, skrobię czy celulozę, a więc te substancje organiczne, które najczęściej powodują zatykanie zlewu w kuchni. Za sprawą wysokiej aktywności metabolicznej drobnoustrojów, preparat aktywnie udrażnia odpływ i zapobiega powstawaniu zatorów.

DLACZEGO WARTO STOSOWAĆ BIOUDRAŻNIACZ?

- ✓ zapobiega zatykaniu syfonu i rur odpływowych
- ✓ rozpuszcza tłuszcz w rurach
- ✓ rozkłada białka, skrobię, celulozę
- ✓ usuwa nagromadzone w syfonie resztki
- ✓ eliminuje nieprzyjemne zapachy
- ✓ bezpieczny dla systemu kanalizacyjnego
- ✓ produkt jest w 100% naturalny i bezpieczny dla środowiska

Sposób użycia

Ok. 10 gram biopreparatu należy wsypać bezpośrednio do odpływu i zalać 0,5-1,0 l wody. Pozostawić na kilka godzin. Środek stosować raz w tygodniu, w zależności od intensywności problemów. Nie stosować jednocześnie z silnymi detergentami i udrażniaczami chemicznymi!

Skład preparatu

Bioudrażniacz składa się z mieszaniny wyselekcjonowanych mikroorganizmów rozkładających tłuszcze, skrobię, celulozę i białka, w liczebności 100 000 000 komórek w gramie. Produkt 100% naturalny. W składzie znajduje się biodegradowalny nośnik organiczny.