



BISTROL

ZA TRETMAN OTPADNIH VODA
IZ STOČARSKIH FARM
I SEPTIČKIH JAMA



Za tretman otpadnih voda iz stočarskih farmi i septičkih jama.

agrounik
Nauka posvećena prirodi

22310 Šimanovci, Krnješevačka bb, Tel: 022.481.981; Fax: 022.481.399;
Mail: office@agrounik.rs; www.agrounik.rs

SASTAV:

Bistol sadrži aerobne i anaerobne saprofitne bakterije, koje razlažu proteine, celulozu, masti i ulja. Bakterije proizvode enzime proteaze, celilaze i lipaze, koje razgrađuju sadržaj organskog otpada preklom iz septičkih jama i stočarskih farmi.

Bistol aktivira biološko razlaganje organskog otpada, smanjuje količinu mulja, rastvara i mineralizuje čvrsti sloj taloga, smanjuje hemijsku i biološku potrošnju kiseonika. Eliminira amonijak i ostale neprijatne mirise, smanjuje zagađenje odlazeće vode kao i količinu sedimentiranog taloga na dnu.

Bistol održava prirodni biološki rad septičkih jama, sprečava začepljenje i curenje, olakšava pražnjenje.



UPOTREBA:

SEPTIČKE JAME ZAPREKINE OD 8 - 10 m³ :

- 1. ZA ZAPUŠENE SEPTIČKE JAME** - Prvi dan se dodaje 500ml Bistrola, a sledeća dva po 250ml. Dobro promućkati i sadržaj sipati u wc šolju i isprati vodom iz kotlića nekoliko puta.
- 2. ZA REDOVNO ODRŽAVANJE SEPTIČKIH JAMA** – sipati 250ml na svakih 7-10 dana u wc šolju.

LAGUNE

- 1. Zatvorene** - 1 litar Bistrola na 8-10 m³ vode, sipati u lagunu kroz rešetku na podu.
- 2. Otvorene** - 1 litar Bistrola na 8-10 m³ vode sa svih strana sipati direktno u lagunu.

