

உணவு கழிவுலிருந்து பயோ-காஸ்



0.75 m³



1 m³



2 m³



5 m³

தினசரி நமது இல்லங்களில் மீதமாகும் சாப்பாடு - காய்கறிகள் - பழங்கள் - மாமிசங்கள் போன்ற அனைத்து கழிவுகளையும் கொண்டு BIOMETHANIZATION என்ற முறையில் BIO-GAS உருவாக்கப்படுகிறது. இதை LPG -ஐ போன்று சமையல் எரிவாயுவாக உபயோகிக்க முடியும். தினசரி LPG உபயோகத்தை குறைப்பதுடன் பணமும் மீதமாகிறது, சுற்றுப்புறத்தையும் தூய்மையாக வைக்கமுடிகிறது...!

சிறப்பம்சங்கள்

- ▶ மாதாந்திர LPG உபயோகத்தில் 100% வரை சேமிக்கலாம்.
- ▶ வீட்டின் மாடியிலோ பக்கவாட்டிலோ வைத்துக்கொள்ளலாம்.
- ▶ இரண்டு ஆண்டுகளில் முதலீட்டை திரும்ப பெறமுடியும்.
- ▶ பராமரிப்பு இல்லாத உபகரணம்.
- ▶ எவ்வித துர்நாற்றமும் இருக்காது.
- ▶ மிகவும் பாதுகாப்பானது.
- ▶ நாள் ஒன்றுக்கு 3-4 மணிநேரம் பயன்படுத்தலாம்.
- ▶ ஹோட்டல், காலேஜ், தொழிற்சாலை கேண்டின்களுக்கு ஏற்றார் போல் Design செய்து தரப்படும்.

Manufactured by:

BRITT ENVIROTECH

C-254, Cheran Maanagar,

Villankurichi Road,

Coimbatore - 641 035.

Tel: 0422 4354890

E.mail: info@brittenvirotech.com

9042 701 701
9043 701 701

BIO GAS TURNKEY PROJECTS



Suitable for:

Cattle Farms | Poultry Farms | Piggery Farms | College Canteen | Industrial Canteen

INDUSTRIAL SEWAGE TREATMENT PLANT (STP)



We are an accredited firm involved in putting forth premium grade **Sewage Treatments Plants (STP)**. These plants are very helpful in dealing with the varied types of water wastage in different industries. Manufactured using high quality raw material, our plants exhibit efficient performance without having any errors. Clients can avail these plants from us in customized designs as per their requirements.

ETP

Effluent Treatment Plant



Effluent Treatment Plant

Effluent Treatment Plant or ETP is one type of waste water treatment method which is particularly designed to purify industrial waste water for its reuse and its aim is to release safe water to environment from the harmful effect caused by the effluent.

Industrial effluents contain various materials, depending on the industry. Some effluents contain oils and grease, and some contain toxic materials (e.g., cyanide). Effluents from food and beverage factories contain degradable organic pollutants. Since industrial waste water contains a diversity of impurities and therefore specific treatment technology called ETP is required.

The ETP Plant works at various levels and involves various physical, chemical, biological and membrane processes to treat waste water from different industrial sectors like chemicals, drugs, pharmaceutical, refineries, dairy, ready mix plants & textile etc.



Manufactured by:

BRITT ENVIROTECH

C-254, Cheran Maanagar,
Villankurichi Road,
Coimbatore - 641 035.
Tel: 0422 4354890

E.mail: info@brittenvirotech.com
www.brittenvirotech.com

9042 701 701
9043 701 701