



ADE01XXX

Agua Depuradora purinEs



El purín está formado por la unión de los excrementos sólidos y líquidos del ganado porcino, diluidos en las aguas de lavado de los establos. Los purines tienen concentraciones bastante elevadas de nitrógeno, fósforo, sales minerales, agentes microbianos patógenos, etc.

Así mismo es frecuente encontrar elevadas concentraciones de metales pesados, especialmente cobre, que se añaden a la dieta alimenticia como complementos de crecimiento y defensa contra parásitos, que pueden llegar a hacer limitante su aplicación agrícola.

GV Soluciones diseña plantas adaptadas a cada cliente con la posibilidad de reutilizar el agua depurada en riegos o baldeos. Si su solución no se encuentra dentro del caudal indicado, contacte con nosotros.



Esquema depuradora de aguas residuales procedentes de purines ADE01XXX.

Caudal hasta 1.000.000 L / día *

* Caudal ampliable mediante módulos.

VENTAJAS

- Sistemas muy automatizados, mantenimiento mínimo.
- Sistema fácil de operar.
- Posibilidad de reutilizar el agua para riego o baldeo.
- Materiales durables de alta calidad con alta resistencia química y mecánica.
- Equipos modulares adaptados a cualquier espacio.
- Tecnologías fiables y con alto rendimiento.
- Bajo consumo.

