

# DESODORIZANTE FANGOS BIOLÓGICO

WA 518

Formulación biológica, líquida, que combina propiedades degradadoras de microorganismos naturales y las propiedades desodorizantes de principios activos orgánicos para el control de malos olores.



## APLICACIONES

- Especialmente recomendado para el tratamiento de malos olores generados en la línea de fangos de plantas depuradoras industriales y urbanas (espesador, centrífuga, filtro prensa).
- Desodorización de efluentes industriales fermentables generados en la industria agroalimentaria (azucareras, conserveras, mataderos).
- Control de malos olores en elementos de estaciones depuradoras de aguas residuales tales como: cribadero, filtro de arena y tanque de homogeneización.
- Desodorización en áreas de compostaje.

## MODO DE EMPLEO

Desodorización de **fangos**: Aplicar directamente sobre la zona afectada (MQ18).

**Canalizaciones**: Verter el producto diluido en agua sobre las canalizaciones afectadas.

## DOSIFICACIÓN

Desodorización de **fangos**: 1,5-3 l/m<sup>3</sup> de fango acumulado.

**Canalizaciones**: Orientativamente 10ml por metro de canalización.

## Control de olores

### BENEFICIOS

- ✓ **Desodorizante a bajas dosificaciones** y alto rendimiento
- ✓ **Eficacia probada**: desodorización inmediata y duradera
- ✓ **Mejora ambiental**: producto biológico
- ✓ **Otras ventajas**: además de desodorizar el producto promueve una estabilización microbológica de los residuos orgánicos

**HOTELES. INDUSTRIA ALIMENTARIA. MEDIOAMBIENTALES. CAMPING.**

DÓNDE

CÓMO

CUÁNTO