

# LIQUIBAC HA

## PRODUCTO BIOLÓGICO



### DESCRIPCIÓN

**LIQUIBAC HA** es un concentrado biológico que contiene bacterias ácido lácticas, levaduras y hongos que han sido especialmente seleccionados y adaptados para degradar compuestos orgánicos en condiciones anaeróbicas.

**LIQUIBAC HA** ha sido desarrollado especialmente para ser utilizado en sistemas de tratamientos anaeróbicos, siendo totalmente atóxico, biodegradable y no dejando residuo de ningún tipo.

### BENEFICIOS

Reduce los tiempos de puesta en marcha de sistemas anaeróbicos y aumenta la eficiencia de lagunas y plantas de tratamiento facultativas y anaeróbicas.

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto: líquido rojizo.

Recuento heterótrofos totales:  $> 1 \times 10^7$  UFC/ml.

pH: 4,0 – 5,0.

Contenido: Bacterias ácido lácticas, levaduras y hongos.

Vida útil: 6 meses.

### DOSIFICACIÓN

La dosis inicial requerida de producto son 50 ppm del volumen del sistema a tratar y luego ajusta la dosificación a 10 ppm respecto del volumen de ingreso.

### PRESENTACIÓN

Bidones 20 kg.

### ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Mantener el producto a temperatura ambiente en su envase original y protegido de los rayos del sol.

Evitar su inhalación y contacto con los ojos.

Lavar con abundante agua y jabón luego del manejo del producto.