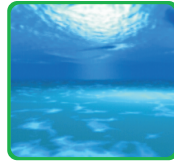


AQUA-S CLEAN



División
Asesoría y
Soporte
Integral con
Productos
Sanitarios y
Ambientales



AQUA-S CLEAN



Soluciona problemas de aguas residuales. Protege el medio ambiente

💧 **100% Natural**

💧 **No tóxico**

💧 **No patógeno**

💧 **Biodegradable**

AQUAS-CLEAN es una mezcla especial de bacterias diseñada para un amplio espectro de aplicaciones en: agricultura, industria, tratamiento de aguas residuales y aplicaciones domésticas. Está diseñado para reducir DBO, COD, sólidos en suspensión totales, fenoles y biodegradar sulfuro de hidrógeno y otros contaminantes.

AQUAS-CLEAN es un producto bacteriano no patógeno que contiene varios tipos de bacterias. La población bacteriana ha sido determinada por recuento en placa siendo superior a 350 millones de microorganismos por mililitro. El número podrá variar debido al ciclo de los microorganismos dentro del recipiente, desde un mínimo de 300 millones de microorganismos por mililitro a un máximo de 587 millones de microorganismos por mililitro.

AQUAS-CLEAN está compuesto por una formulación de diversos tipos de bacterias que se encuentran naturalmente en nuestro planeta.

AQUAS-CLEAN nunca ha sido, y nunca podrá ser reproducido excepto en nuestros laboratorios.

AQUAS-CLEAN está compuesto de varios tipos de bacterias que han sido cultivadas para compatibilizar su alimentación y desarrollo en un mismo medio. Después de la incubación, cuando la reproducción está completa, las bacterias se inactivan y permanecen en este estado latente por un largo periodo de tiempo. Cuando se introducen en una área contaminada, las bacterias se reavivarán inmediatamente y comienzan a alimentarse y reproducirse mientras atacan el material en el agua que causa la contaminación. **ASIPSA** ¡Soluciones para la vida!

AQUAS-CLEAN es único en el mercado porque:

- 💧 Funciona aeróbica o anáerobicamente.
- 💧 Funciona con o sin luz.
- 💧 Funciona en un ambiente de baja o alta acidez y baja o alta alcalinidad.
- 💧 Tiene una vida en el envase de 3 a 5 años.
- 💧 Puede utilizarse en todos los climas, si se congela conserva su integridad una vez descongelado.

Resolver los problemas de polución de agua y tierra es **AHORA** la preocupación de la mayoría de las personas que quieren conservar **nuestro planeta**



AQUAS-CLEAN EL

Para estanques naturales y lagunas



AQUAS-CLEAN GOLF

Para estanques y lagunas de campos de golf



AQUAS-CLEAN AG

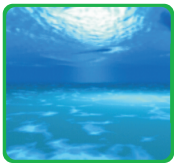
Para fosas sépticas y lagunas de oxidación



AQUAS-CLEAN PL

Para estanques y lagunas de peces





AQUA-S CLEAN



AQUA-S CLEAN EL

Especialmente formulado para los estanques y lagos naturales

- 💧 **100% Natural**
- 💧 **No tóxico**
- 💧 **No patógeno**
- 💧 **Biodegradable**

Prospecto a color para dosificación

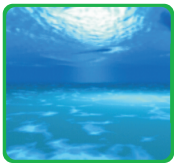
Cada garrafón de **AQUA-S CLEAN EL** lleva en la etiqueta la información de Administración y Dosificación para cada caso, tal y como son (estanques, aguas residuales, etc.), que da respuesta las preguntas más comunes sobre el proceso.

Propiedades



- 💧 **Crea un ambiente saludable para su estanque, promoviendo el crecimiento más rápido de los peces.**
- 💧 **Degrada el lodo orgánico y limo.**
- 💧 **Reduce amoníaco y niveles de nitrógeno.**
- 💧 **Reduce olores nocivos causados por las algas, y la materia fecal y orina de peces.**
- 💧 **Reduce sulfuro de hidrógeno que crea los olores fuertes y desagradables.**
- 💧 **Reduce la demanda de oxígeno biológico (D.B.O.).**
- 💧 **Reduce los efectos de deposiciones de pájaros, restos de alimento de los peces y las hojas muertas.**
- 💧 **Reduce los huevos y larvas de insectos que se reproducen en el agua, moscas, mosquitos, etc.**
- 💧 **Mejora los niveles de oxígeno disuelto.**
- 💧 **Reduce crecimientos biológicos en pantanos, lenteja de agua, algas, etc.**
- 💧 **Mejora el oxígeno disuelto.**





AQUA-S CLEAN



AQUA-S CLEAN GOLF

Especialmente formulado para lagunas y estanques de campos de golf

- 💧 100% Natural
- 💧 No tóxico
- 💧 No patógeno
- 💧 Biodegradable

Prospecto a color para dosificación

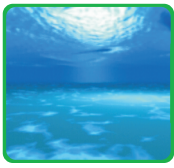
Cada garrafón de **AQUA-S CLEAN GOLF** lleva en la etiqueta la información de Administración y Dosificación para cada caso, tal y como son (estanques, aguas residuales, etc.), que da respuesta las preguntas más comunes sobre el proceso.

Propiedades



- 💧 Fácil de aplicar.
- 💧 Respetuoso con el Medio Ambiente
- 💧 Descompone el lodo orgánico y limo.
- 💧 Reduce amoníaco y niveles de nitrógeno.
- 💧 Reduce significativamente olores nocivos causados por las algas y excrementos de peces.
- 💧 Reduce el sulfuro de hidrógeno, responsable de los olores fuertes y desagradables.
- 💧 Reduce la demanda de oxígeno biológico (D.B.O.).
- 💧 Reduce los huevos y larvas de insectos que se reproducen en el agua, moscas, mosquitos, etc.
- 💧 Mejora los niveles de oxígeno disuelto.
- 💧 Seguro para toda la fauna, en y alrededor de su estanque. Reduce significativamente olores nocivos causados por las algas y excrementos de peces





AQUA-S CLEAN



AQUA-S CLEAN AG

Para fosas sépticas y lagunas de oxidación

- 💧 100% Natural
- 💧 No tóxico
- 💧 No patógeno
- 💧 Biodegradable

Prospecto a color para dosificación

Cada garrafón de **AQUA-S CLEAN AG** lleva en la etiqueta la información de Administración y Dosificación para cada caso, tal y como son (estanques, aguas residuales, etc.), que da respuesta las preguntas mas comunes sobre el proceso.

Usando la actividad biológica natural, estas bacterias 100% naturales y beneficiosas, descomponen las costras y las convierte en lodo liquido. Esto facilita el bombeo de los purines y espacios en el campo.

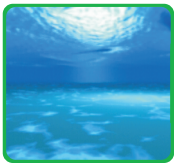
AQUA-S CLEAN AG tiene olor a sulfuro de hidrógeno que se disipará rápidamente

Propiedades



- 💧 Fácil de Aplicar
Respetuoso con el medio ambiente
No acidificante, no corrosivo
- 💧 Licua los sólidos orgánicos
Mantiene los purines en forma de lodo bombeable.
- 💧 Promueve un ambiente más limpio y saludable, disminuyendo las enfermedades y stress.
Digiere larvas de insectos y huevos reduciendo la población de insectos
- 💧 Reduce los olores en las instalaciones durante los meses invernables, cuando hay ventilación reducida.
- 💧 Reduce los olores en lagunas al aire libre en verano y al bombear.
- 💧 Incrementa la riqueza fertilizante vs. Los agentes oxidantes.
Ejem: H_2O_2 ó $KMnO_4$ que reducen el valor del fertilizante.





AQUA-S CLEAN



AQUA-S CLEAN PL

Para estanques y lagunas de peces

- 💧 100% Natural
- 💧 No tóxico
- 💧 No patógeno
- 💧 Biodegradable

Prospecto a color para dosificación

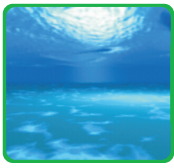
Cada garrafón de **AQUA-S CLEAN PL** lleva en la etiqueta la información de Administración y Dosificación para cada caso, tal y como son (estanques, aguas residuales, etc.), que da respuesta las preguntas más comunes sobre el proceso.

Propiedades



- 💧 Crea un ambiente saludable para su estanque, promoviendo el crecimiento más rápido de los peces.
- 💧 Degrada el lodo orgánico y limo.
- 💧 Reduce amoníaco y niveles de nitrógeno.
- 💧 Reduce olores nocivos causados por las algas, y la materia fecal y orina de peces.
- 💧 Reduce sulfuro de hidrógeno que crea los olores fuertes y desagradables.
- 💧 Reduce la demanda de oxígeno biológico (D.B.O.).
- 💧 Reduce los efectos de deposiciones de pájaros, restos de alimento de los peces y las hojas muertas.
- 💧 Reduce los huevos y larvas de insectos que se reproducen en el agua, moscas, mosquitos, etc.
- 💧 Mejora los niveles de oxígeno disuelto.
- 💧 Seguro para toda la fauna, en y alrededor de su estanque. Inocula y mantiene los filtros biológicos.





AQUA-S CLEAN



Aplicación del producto

Volumen de Fosa /Laguna En galones	1ª Aplicación inicio	Durante 4 semanas (1 vez por semana)	Mantenimiento (1 vez por mes)
5.0001 -10.000	3 gal.	1 qt.	1 qt.
10.001-50.000	4 gal.	2 qt.	2 qt.
50.001-100.000	5 gal.	3 qt.	3 qt.
100.000-300.000	6 gal.	1 gal.	1 gal.
300.000-500.000	7 gal.	1 ½ gal.	1 ½ gal.
500.001-1,000.000	10 gal.	2 gal.	2 gal.
1,000.000-1,500.000	15 gal.	3 gal.	3 gal.

Para Lagunas se aplicara una dosis inicial de 10 galones de **AQUA´S CLEAN** por millón de galones de capacidad (1 galón= 3,785 lts.)
ejemplo:

2,000.000 galones = 20 galones

3,000.000 galones = 30 galones

4,000.000 galones = 40 galones

