

CATÁLOGO DE BIO SOLUCIONES

BIONETIX®

EXPERTOS EN TRATAMIENTOS BIOLÓGICOS









CONVIERTE EN REALIDAD TRATAMIENTOS BIOLÓGICOS EXITOSOS

Desde 1996, **Bionetix**® ha sido líder mundial en la biodegradación de contaminantes, colaborando con empresas comprometidas con un futuro más limpio y saludable para todos.

Bionetix® es su socio de productos biológicos para el tratamiento de aguas residuales.

Descubre la solución segura y ecológica de tratamientos biológicos con microorganismos y nutrientes especializados.





DEGRADACIÓN DE GRASAS Y CONTROL DE OLORES

BCP22™

Bacterias aeróbicas y anaeróbicas facultativas para la degradación de grasas y aceites en aguas residuales y trampas de grasa.

BIOBLOC 22[™]

Bloque de bacterias aeróbicas y anaeróbicas para el tratamiento de grasas y aceites, y la limpieza de cárcamos de bombeo y trampas de grasa.

ECO-DRAIN™ P

Bacterias para la limpieza y mantenimiento de líneas de drenaje y registros sanitarios con alto contenido de grasas y malos olores.

ECO TRAP™ L

Limpiador líquido con solución bacteriana para el mantenimiento y limpieza de trampas de grasa.

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DESCARGAS INDUSTRIALES

BCP12[™]

Bacterias para optimizar la digestión anaerobia y la producción de biogás en biodigestores y reactores UASB, junto con surfactantes para disolver grasas.

BCP22[™]

Bacterias aeróbicas y anaeróbicas facultativas para la degradación de grasas y aceites en aguas residuales y trampas de grasa.

BCP35M[™]

Bacterias aerobias para el tratamiento de aguas residuales con hidrocarburos.

• BCP57™

Bacterias para el tratamiento de efluentes y aguas residuales en la industria papelera.

BPC655™

Bacterias para la reducción de nitrógeno y la puesta en marcha de plantas de tratamiento de aguas residuales.





BCP80™

Mezcla bacteriana para la degradación de estiércol con alto contenido proteico y la reducción de sólidos en la industria ganadera.

ECO SEPT P[™]

Bacterias para optimizar la digestión de desechos sólidos en fosas sépticas.

FIZZY TAB 5B™

Tableta hidrosoluble de 22 g con bacterias para el mantenimiento de fosas sépticas y trampas de grasa, controlando olores y promoviendo sistemas sépticos saludables.

PAPERATOR™

Mezcla bacteriana y enzimática para la degradación de papel y cartón, con acción específica sobre la celulosa.

• AL55™

Concentrado de nitrobacteria y nitrosomas para la reducción de amonio y nitritos mediante nitrificación.

BIOESTIMULANTES

STIMULUS™

Bioestimulante y tensioactivo natural para el control de olores en aguas residuales, compostas y superficies contaminadas.

MICRO14[™]

Mezcla de 14 micronutrientes para estimular la actividad microbiana en suelos y aguas residuales.

MACRO N/P™

Mezcla de macronutrientes para aguas residuales y suelos, que impulsa el crecimiento celular y la actividad metabólica.

ORGANIC PLUS SP[™]

Bioestimulante 100% natural para optimizar el rendimiento de cultivos y potenciar la actividad microbiana en suelos.





PISCICULTURA Y CONTROL DE ALGAS

BCP54[™]

Bacterias para mejorar la calidad del agua en piscicultura y controlar el crecimiento de algas en estanques artificiales y naturales.

AQUA-FEED™

Probióticos naturales para mejorar el crecimiento en peces y camarones en acuacultura.

LIMPIADORES MULTIUSOS Y CONCENTRADOS

ECO-CLEAN ALL™ TABS

Tabletas hidrosolubles de 5 g para preparar un biodetergente multiusos, proporcionando máxima limpieza y eliminación de olores.

HYGIEA2401™ FF 20X

Bioconcentrado 5 en 1 para la limpieza profunda de suelos, superficies y drenajes con alto contenido de grasas, con acción avanzada en el control de olores.

ABC 4000™

Líquido concentrado de múltiples esporas para la formulación de diversos limpiadores biológicos.

ABC 6000™

Mezcla líquida de bacterias y enzimas hidrolíticas para la formulación de productos de limpieza biológicos.

PRODUCTOS PARA BAÑOS PORTÁTILES

BIO BOOM™ P SILVER

Bacterias para el control de olores, degradación de papel y sólidos en baños portátiles, con acción prolongada y fragancia natural.







