



PRODUCTO	DESCRIPCION
<b>Bio Aid® 5105</b>	Complemento de Nitrógeno y Fosforo en una relación de 5:1
<b>Bio Aid® 5130</b>	Concentrado de micronutrientes para plantas de tratamiento de aguas residuales industriales y digestores anaeróbicos.
<b>Bio Aid® 5405</b>	Fuente complementaria de Carbono.
<b>Bio Aid® 5535</b>	Trabaja junto con el Odor Cap 5700 para el control de olor en ambientes estrictamente anaeróbicos.
<b>Bio Ease® 2305</b>	Limpiador que remueve fácilmente aceites y sus residuos en superficies duras, y contiene microorganismos que degradan biológicamente a hidrocarburos.
<b>Bio Ease® 4210 &amp; 4245</b>	Mezcla avanzada de microorganismos que controlan la acumulación de aceites, grasas y mantecas, reduciendo el bloqueo de tuberías y sistemas de colectores.
<b>Bio Quick® 5130</b>	Mezcla de microorganismos benéficos que forman la comunidad bacteriana adecuada en forma rápida para el arranque de bio-reactores de membranas.
<b>Bio Remove® 1100</b>	Mezcla de microorganismos benéficos para la biodegradación de la demanda química de oxígeno en sistemas de agua de desecho de la industria de la pulpa y el papel.
<b>Bio Remove® 2300</b>	Mezcla de microorganismos benéficos para la biodegradación de Hidrocarburos de los sistemas de agua de desecho de refinerías y plantas petroquímicas.



PRODUCTO	DESCRIPCION
<b>Bio Remove® 2500</b>	Formulación biológica de microorganismos para mejorar la degradación de fenoles, cresoles, e hidrocarburos aromáticos de los sistemas de aguas residuales de refinerías.
<b>Bio Remove® 3200 / 3205</b>	Formulación biológica de microorganismos para mejorar la degradación de mantecas, grasas y aceites en las industrias de alimentos y bebidas. Disminuye los costos de operación a través del aumento de la biodegradación de grasas y aceites.
<b>Bio Remove® 4100</b>	Formulación biológica de microorganismos para mejorar la degradación de la demanda química de Oxígeno; mejor estabilidad de la planta en aplicaciones de aguas residuales municipales.
<b>Bio Remove® 4200 / 4290</b>	Formulación biológica de microorganismos para mejorar la bio-degradabilidad de mantecas, grasas y aceites de sistemas municipales de aguas de desecho.
<b>Bio Remove® 4270</b>	Formulación biológica de microorganismos para mejorar la producción de Metano, reduce la demanda química de Oxígeno en condiciones anaeróbicas; control de grasas y aceites.
<b>Bio Remove® 5100 / 2190</b>	Formulación biológica de microorganismos para tratar agua con una gran variedad de sustancias orgánicas, mejora la degradación de DBO y DQO. Puede usarse en sistemas de agua de desechos industriales, plantas químicas, refinerías, fábricas de papel, etc.
<b>Bio Remove® 5805</b>	Formulación biológica de microorganismos para mejorar la nitrificación en sistemas de tratamiento de aguas residuales. Mezcla concentrada de Nitrosomonas.
<b>Bio Remove® 5400</b>	Formulación biológica de microorganismos para mejorar la degradación de surfactantes iónicos y no iónicos.



PRODUCTO	DESCRIPCION
<b>Bio Spikes® 1000</b>	Combinación de microorganismos benéficos para tratar aguas de desecho de plantas de pulpa y papel, reduciendo la producción de lodos.
<b>Bio Spikes® 4000</b>	Combinación de microorganismos benéficos para reducir lodos y sólidos en lagunas de aeración de aguas de desecho municipal.
<b>Odor Cap® 5135</b>	Mezcla avanzada de microorganismos para mitigar los malos olores asociados a las plantas de tratamiento de aguas residuales con amoníaco, aminas y lodos.
<b>Odor Cap® 5700</b>	Mezcla avanzada de microorganismos para mitigar los malos olores asociados a las plantas de tratamiento de aguas residuales con azufre, ácidos grasos, aminas, y lodos
<b>Toler® X 5100</b>	Mezcla avanzada de microorganismos que pueden desarrollarse a temperaturas tan bajas como 2°C. Especial para tratamiento de aguas residuales en ambientes muy fríos.

**Bio Aid®, Bio Ease®, Bio Quick®, Bio Remove®, Bio Spikes®, Odor Cap®, y Toler® son marcas registradas de NOVOZYMES BIOLOGICAL, INC.**

**Para mayor información favor de comunicarse con nosotros:**



Ingeniero Francisco Quinzaños y Cía S.A. de C.V.

SOLUCIONES EN TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO EN MÉXICO.

Para mayor información visítenos en nuestra página de Internet:

[WWW.QUINZANOS.COM](http://WWW.QUINZANOS.COM)

Indiana 260 Desp. 408  
Col. Cd. De los Deportes C.P. 03710  
México, D.F.

Tels. Ventas 5598 9155 5563 6936

Lada sin costo 01 800 099 1123

Fax 5611 6009

Correo electrónico [ventas@quinzanos.com](mailto:ventas@quinzanos.com)