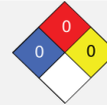


Última modificación: 15 de enero de 2019

BIODYNE® 301 HOME
FICHA TECNICA



INFORMACIÓN GENERAL

Tipo de Producto:	Reductor de desechos orgánicos en forma líquida.
Nombre del producto:	Biodyne 301 HOME.
Fabricante:	Biodyne Ecuador.
Composición:	2 x 10 ⁸ microorganismos / ml aproximadamente. Biodyne 301 HOME está compuesto por 3 cepas de microorganismos benéficos con diferentes capacidades de degradación: grasa animal y vegetal, aceites, almidones y proteínas.
Indicaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Tratamiento de sistema de aguas servidas domésticas, pozos sépticos y trampas de grasa.
Beneficios:	<ul style="list-style-type: none"> Tuberías domesticas: Reducción de desechos orgánicos alojados en las tuberías: elimina malos olores y previene taponamientos. Pozos sépticos: reducción de lodos, control de olores, mantiene despejada las zonas filtrantes, alarga los periodos de mantenimiento. Trampas de grasa: reducción de grasas (facilita las tareas de limpieza), control de olores y prevención de obstrucciones de drenajes.
Presentaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Envase plástico de 500 cc. Envase plástico de 1 litro. Envase plástico de 4 litros.

INSTRUCCIONES DE USO

Elementos de protección personal:	Guantes.
Tuberías domesticas:	<p>Modo de uso: Verter en el desagüe 250cc del producto y dejar correr el agua por 10 segundos.</p> <p>Frecuencia de uso: Aplicar 1 vez al mes.</p>
Pozos Sépticos	<p>Dosis:</p> <ul style="list-style-type: none"> Viviendas: 1 galón cada 4 - 5 meses. <p>Forma de aplicación: a través de los sanitarios, orinales y demás puntos conectados al sistema o directamente en el pozo séptico.</p>
Trampas de Grasa	<p>Dosis: Aplicar 100cc en los lavaderos al final del día.</p> <p>Frecuencia: dosis diaria.</p> <p>Forma de aplicación: En el sifón del lavaplatos (dejando correr un poco de agua de la llave) o directamente en la trampa de grasa preferiblemente al finalizar las labores diarias o cuando el consumo de agua sea bajo para mejorar el tiempo de retención.</p>
Forma de aplicación:	<ol style="list-style-type: none"> Agitar el envase. Medir la dosis en un recipiente. Aplicar en los sitios afectados.

CONSERVACION Y ALMACENAMIENTO

Lugar	Almacenar el producto en un lugar fresco (en la sombra) y alejado de los alimentos.
Temperatura Ambiente:	Para asegurar estabilidad del producto, no congelar ni exponer a temperaturas superiores a 40 C. Ni exponer directamente a rayos solares.
Vida Útil:	1 año.

MANIPULACIÓN SEGURA

Elementos de protección personal:	Guantes.
Contacto con la piel:	Lave con agua y jabón antibacterial.
Derrame accidental del producto:	Lave con agua las superficies afectadas y aplique un desinfectante. Ejemplo: cloro, glutaraldehido, amonio cuaternario, etc.
Medio Ambiente:	Los productos de Biodyne® no son tóxicos, no son patógenos, no son cáusticos y no son corrosivos. No afectan a los humanos, animales, plantas o a la vida marina y son seguros de usar en cualquiera de las aplicaciones recomendadas.
Niños:	Manténgase fuera del alcance de los niños.
Disposición de envases vacíos:	Disponga los envases vacíos para reciclaje. Nunca los emplee para almacenar alimentos.
Disposición de producto vencido:	Regrese el producto al distribuidor para su correcta disposición.

