

บ่อดักไขมัน

สถานที่ใช้	บ่อดักไขมัน
<p>ผลประโยชน์ที่ได้</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ช่วยเร่งการย่อยสลายไขมันในบ่อดักไขมัน ไม่เกิดเป็นชั้นไขมันหนา ลอยอยู่ที่ผิวหน้า ทำให้ประหยัดแรงงานในการตักไขมันออกทุกวันและไม่เกิดกลิ่นเหม็นหื่นอันน่ารังเกียจ ● ช่วยย่อยสลายอินทรีย์สารได้รวดเร็วขึ้น อีกทั้งไม่ปลดปล่อยแอมโมเนีย และก๊าซไข่เน่า ออกมา ทำให้บ่อให้อากาศไม่เกิดกลิ่นเหม็น ● ข้อดีอีกอย่างหนึ่งของ ผงจุลินทรีย์ Pico Wastewater Treatment คือเป็นจุลินทรีย์ที่สามารถเจริญเติบโตได้ดีทั้งในสภาพที่มีและไม่มี ออกซิเจน (facultative anaerobe) ทำให้เราสามารถลดการให้อากาศที่ เคยให้ปกติลงได้ จึงช่วยประหยัดค่าไฟฟ้าของโรงงานลงได้เป็นจำนวนมาก ● สามารถกำจัดไขมัน และของเสียหลากหลายชนิดที่สะสมอยู่ในท่อ เกรน, บ่อดักไขมัน และยังสามารถช่วยกำจัดกลิ่นเหม็นพื้นี่สะสม อยู่ในสถานที่ประกอบการผลิตอาหาร เช่น โรงแรม, โรงเรียน, ภัตตาคาร, ศูนย์อาหาร, ห้องสรรพสินค้า, และร้านค้าได้เป็นอย่างดี
<p>อัตราส่วน</p>	<p>ใช้ ผงจุลินทรีย์ Pico Wastewater Treatment ในอัตรา 1 กิโลกรัม ต่อขนาด ความจุ 2-4 ลบ.ม. ติดต่อกัน 3 วัน หลังจากนั้นลดปริมาณการใช้เหลือเพียง 100-200 กรัม</p>
<p>วิธีการใช้</p>	<p>ใช้ผงจุลินทรีย์ Pico Wastewater Treatment ในอัตรา 1 กิโลกรัม ต่อขนาดความจุ 2-4 ลบ.ม. ติดต่อกัน 3 วัน หลังจากนั้นลดปริมาณการใช้เหลือเพียง 100-200 กรัม ตั้งแต่จุดต้นทาง (ก่อนใช้ควรตักชั้นไขมันหนาที่ลอยอยู่ ผิวหน้าออกให้มากที่สุด และใช้ไม้ยาวคนให้ไขมันแตกออก เพื่อให้ผง จุลินทรีย์พิโกสามารถเข้าถึงพื้นที่ในบ่อ เพื่อเกิดประสิทธิภาพสูงสุด) หลังจากปัญหาบ่อดักไขมันดีขึ้นแล้ว ควรใช้ทุกวัน เพื่อเป็นการป้องกัน ปัญหาการก่อตัวของไขมันในบ่อดัก ไขมัน ไม่ให้กลับมาก่อตัวอีก (เมื่อมีการผลิตภัณฑอาหารทุกวันไขมันก็จะค่อย ๆ สะสมไปเรื่อย ๆ จนแข็งตัว และก่อตัวเป็นผิวของบ่อดักไขมันจนก่อให้เกิดกลิ่นที่ไม่พึงประสงค์ และ เพื่อให้การแก้ปัญหาเป็นไปทั้งระบบควรใช้ผงจุลินทรีย์เทราดมาตั้งแต่ที่ต้น ทางของทางของเสีย จะยิ่งทำให้ระบบน้ำทั้งหมดดีขึ้น อีกทั้งยังลดกลิ่นเหม็นจากบริเวณบ่อ และแมลงสัตว์ไม่พึงประสงค์ที่จะมา กินคราบไขมัน ได้อีกด้วย</p>