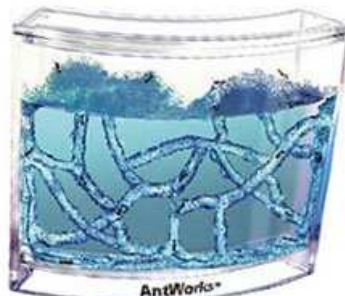


Información y venta en www.ecosferas.com o enviando mail a ecosferas@ecosferas.com

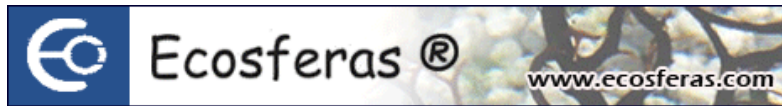
Hormiguero Antworks



Crea tu propio hormiguero

Instrucciones y detalles interesantes:

1. Abrir el recipiente Antworks. Usando el palo de plástico que acompaña al producto, hacer 4 agujeros en el gel como los de la fotografías. Estos ayudaran a las hormigas a hacer sus primeros túneles.
2. Insertar 20-25 hormigas en el envase y cerrarlo (las hormigas no están incluidas con el producto suministrado). Puedes recolectar las hormigas de cualquier tipo, pero no mezclando de diferentes hormigueros, ya que no se llevarían bien unas con otras.
3. Recomendamos las hormigas de la especie “Cosechadora”, ya que tienen tamaño óptimo y fuertes mandíbulas para comenzar a hacer las excavaciones en el gel.
4. Recomendable no manejar hormigas con las manos descubiertas, ni tampoco dejar que entren en contacto con la piel. Algunas hormigas muerden, otras se pegan y otras echan un ácido.
5. No mantener el recipiente Antworks a la luz directa del sol. Las hormigas prefieren sombra. Evitar temperaturas extremas de frío o calor.
6. Hay que ser paciente al principio, ya que las hormigas tardan un mínimo de 24-48h en empezar a hacer túneles. El gel es un entorno desconocido para las hormigas, por lo que tardan un poco en adaptarse.
7. A pesar de que las hormigas necesitan poco oxígeno, abrir el recipiente durante unos segundos cada semana, ya que les dará aire fresco para seguir trabajando. En realidad las hormigas no tienen pulmones, pero toman oxígeno a través de pequeños orificios en su cuerpo.
8. Las hormigas viven una media de 1-3 meses (3 meses es considerado longevo). Algunas hormigas vivirán varios meses, otras morirán antes del primer mes. Algunas hormigas son más resistentes que otras a los cambios de entorno. El gel contiene ingredientes especiales que protegen a la colonia frente a infecciones por bacterias y sirve como nutriente para su alimentación. Es recomendable retirar las hormigas muertas tan pronto como sea posible con un palo pequeño o pinzas. Cuando una hormiga muere dentro del túnel, normalmente las compañeras la retirarán llevándola hasta la superficie. Así las hormigas previenen enfermedades en su colonia, ¡fíjate que listas son!
9. La arquitectura de las hormigas no se limita únicamente a los túneles. Las hormigas también construirán muros y montañitas en la superficie con el gel extraído. Algunas especies incluso utilizan el gel para enterrar a las compañeras muertas. Para mejorar visibilidad es importante retirar las hormigas muertas tan pronto como aparezcan.



Información y venta en www.ecosferas.com o enviando mail a ecosferas@ecosferas.com

- 10. Cuando la colonia halla llegado a su fin de vida, utiliza algún trapo o toallita de papel para limpiar las paredes del recipiente (y también los restos de hormigas y residuos). Podas añadir nuevas hormigas y ver como continúan con los túneles ya creados y los modifican a su vez.**
- 11. La humedad que pueda aparecer en el envase ayuda a proteger el gel de la contaminación. No obstante no pasa nada por retirar esta agua antes de añadir tus hormigas.**
- 12. Para conocer mas acerca de las hormigas, puede consultar información adicional en Internet o libros, como por ejemplo “Leiningen Versus the ants” por Carl Stephenson.**