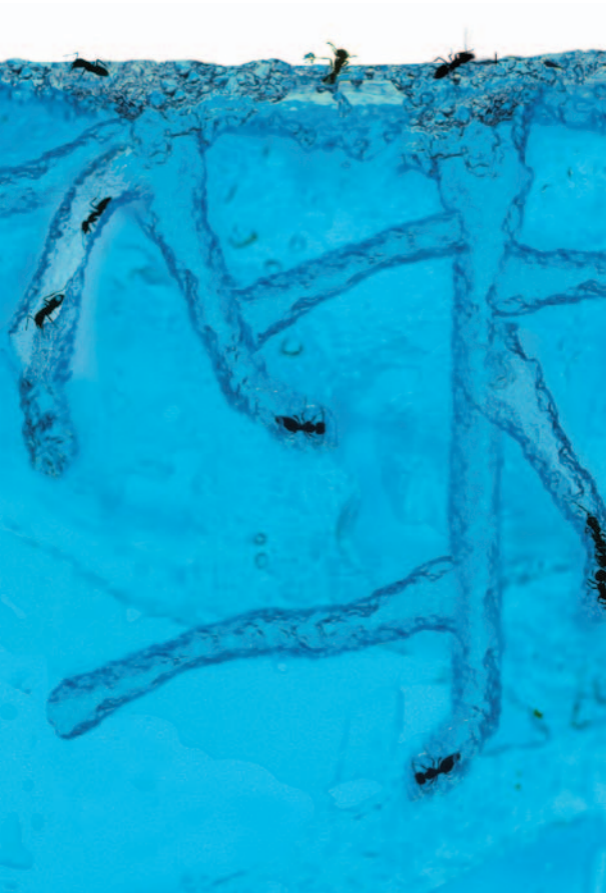


HANDBOOK

ANTQUARIUM



GLOBUS EDUCATIONAL

ANTQUARIUM

Las hormigas que nadan

En 1999, GLOBUS International fue invitada por el partner americano, empresa líder en la realización de sistemas biológicos autónomos, a participar en la instalación de un módulo de estudio sobre las hormigas en el interior del Space Shuttle. La tierra en la cual normalmente viven, habría sido demasiado friable en la fase de aceleración del Shuttle, por lo que surge la idea de sustituirla con un material incompresible por física, el agua.

Nació pues el gel para hormigas, al cual se añadieron sustancias nutritivas y antimoho completamente naturales, para permitir de esta manera que estos insectos vivan su experiencia exactamente como lo hacen en la naturaleza.

Antquarium es pues un Gel para criar y nutrir las hormigas.

En el interior del ANTQUARIUM se puede introducir la mayor parte de las hormigas recogidas en el apartamento o en el campo, las cuales realizarán en el interior del ANTQUARIUM diversas series de canales que permitirán descubrir la fascinante vida de estos insectos, gracias al increíble Gel transparente.

El Gel es su nutrimento, además de su casa. El aire necesario para su supervivencia está contenido en el ANTQUARIUM; de todos modos se podrá abrir un instante cada 30 días, para airearlo.

Aconsejamos no introducir más de 15-18 hormigas en el ANTQUARIUM.

No introducir otros insectos, hormigas de dos especies diferentes u otros objetos en el interior del ANTQUARIUM.

El Gel está disponible en dos diferentes coloraciones: Azul y Neutro.

EL GEL NO ES TÓXICO. APTO PARA NIÑOS DE MÁS DE 3 AÑOS. CE

INSTRUCCIONES ANTQUARIUM

- *Abrir el recipiente y, mediante el bastoncillo entregado, practicar 4 pequeños canales en el interior del gel de una longitud de 2/3 cm.*

- *La recolección de las hormigas puede efectuarse sin transportar el recipiente ANTQUARIUM, sino simplemente recogiendo los insectos en el Depósito con el Gel, incluido en la confección*

- *Introducir las hormigas en el Depósito con el Gel, sin cogerlas con las manos, sino ayudándose con el bastoncillo de madera. Limpiar las eventuales sustancias externas que podrían depositarse en el Gel.*

- *Cerrar la tapa y colocar el ANTQUARIUM en un lugar con sombra y NUNCA en contacto directo con los rayos solares.*

- *Introducir las hormigas en el ANTQUARIUM abriendo el Depósito con el Gel y, ayudándose con el bastoncillo, o invertir el recipiente y aguardar la salida de las hormigas. Podrán también dejar caer el contenido del Depósito en el interior del ANTQUARIUM pues el Gel es de la misma sustancia.*

- *Las hormigas viven normalmente hasta seis meses; si en el interior del ANTQUARIUM algunas hormigas debiesen morir, las obreras que se encargan de la limpieza de los canales, las transportarán a la superficie del Gel para permitir que las hormigas excavadoras prosigan su trabajo.*

- *Cuando todas las hormigas debiesen morir, habrá que limpiar con un paño las paredes del ANTQUARIUM, donde las hormigas han depositado el Gel de excavación y los restos de las compañeras de trabajo.*

- *Si se desea, se podrán introducir otras hormigas en el ANTQUARIUM.*

- *Cuando el Gel será completamente excavado, su ANTQUARIUM se convertirá en el nido perfecto para las hormigas, quienes lo usarán como una casa para vivir.*

¡Para ustedes comenzará la gran experiencia de la exploración del mundo subterráneo!