

Manual de instrucciones



Set de inicio Combi

Manual de instrucciones

El **set de iniciación Combi está disponible en** los tamaños **S**, **M** y **L** y es adecuado para la mayoría de las hormigas excavadoras. El set está hecho de material de alta calidad y es ideal para empezar a tener hormigas.

Paso 1

Buscar un lugar adecuado

Para no exponer a las hormigas a golpes y fluctuaciones de temperatura innecesarios, debe elegirse un lugar adecuado y estable.

Atención:

- no colocar cerca de las ventanas
- no colocar cerca de radiadores
- no colocar sobre superficies que vibren
- no colocar cerca del equipo de música
- no colocar cerca de máquinas ruidosas
- no colocar encima de aparatos eléctricos
- no colocar en una habitación con olores fuertes (por ejemplo, la cocina)
- no colocar en una habitación para fumadores

Paso 2

Controlar

Compruebe el contenido completo del kit para asegurarse de que todo está en stock.

Contenido:

- 1x ANTCUBE Arena 20x20x20 Combi
- 1x Cubierta de arena para hormigas 20x20
- 2x Tapones de formicario para agujero de 27mm
- 2x Tapones de formicario para agujero de 50mm
- 1x Sustrato beige arenoso 1000g
- 1x Bebedero 2ml 360 grados
- 1x Cuenco transparente 1x20 Esponja
- 1x Lupa de mano 2x 30mm
- 1x Pinzas de plástico transparente
- 1x Pipeta de 3ml
- 1x Aceite de protección contra el escape de hormigas 10ml
- 1x Espuma limpiadora 150x18x2,5mm

Paso 3

Montaje

- En primer lugar, se rellena la zona del nido con el **sustrato - arena beige - 1000g** hasta el borde superior.







Si el sustrato está demasiado seco, de modo que se escurre por los agujeros del fondo, puedes cerrarlos de momento durante el llenado.

- El mismo sustrato se utiliza de nuevo para el área de la arena. La capa **no** debe **ser superior** a 1-2 mm, ya que de lo contrario se corre el riesgo de que las hormigas escarben y no utilicen la zona de la granja o del nido destinada a ellas.







- Para que el sustrato se ligue y solidifique, se puede humedecer la zona del nido con la **pipeta de plástico de 3 ml.** Para el suelo de la arena, también se puede utilizar una botella de spray para humedecerlo si es necesario.





- Con los **tapones de formicario** existentes **para el agujero de 27 mm** se cierran los agujeros aún abiertos en el lado de la arena.





- Ahora se aplica el **aceite de protección contra el escape de hormigas de 10 ml en las** caras interiores superiores de la arena. Para ello utilizamos el **limpiador de espuma 150x18x2,5mm**. También se puede utilizar un paño doméstico o el propio dedo. La capa sólo debe aplicarse <u>de forma muy</u> fina.







Hay que tener cuidado con el aceite en las esquinas para evitar que las hormigas salgan.

- Con la ayuda de la **pipeta de plástico 3ml** ahora el **bebedero 2ml - 360 grados** se llena y para las respectivas especies de hormigas alimento adecuado se da en el **cuenco claro 1x20 - esponja**. Estos se colocan en la zona delantera de la arena. Esto facilita el control de los alimentos y hace más fácil ver si los contenedores necesitan ser limpiados.





- Para evitar que la cubierta de la arena se deslice, deben fijarse los puntos de fijación suministrados. La cubierta se coloca en la arena para situar correctamente los puntos de fijación. Posteriormente, se puede volver a dar la vuelta a la cubierta y colocarla correctamente. Los agujeros de 50 mm aún abiertos pueden cerrarse ahora con los tapones de formicario para agujero de 50 mm.







La arena es ahora segura y los animales ya no pueden escapar a través del aceite.

Paso 4

Inserción de la colonia

Las aberturas inferiores de la zona del nido están pensadas para que la colonia las utilice como entrada en caso de necesidad.

Como una pequeña ayuda inicial y para mostrar a las hormigas el camino, también puedes hacer agujeros de luz en los pequeños agujeros.





Para la inserción de la colonia, se retira el tapón del tubo del nido. A continuación se coloca el tubo del nido en la arena para que las hormigas se acostumbren a su nuevo entorno y se instalen en él.





Opcionalmente existe la posibilidad de utilizar otro sustrato de tierra, adecuado para la respectiva especie de hormiga y adquirirlo en nuestra tienda web.







Otros insertos de nido, como el corcho o el yeso, seguirán siendo posibles para el tamaño Combi L.





Aviso:

Cuando utilice nuestros insertos para nidos, tenga en cuenta que son 8 mm más estrechos, ya que fueron diseñados originalmente para adaptarse a nuestros insertos para hormigueros y arenas más estrechos. El espacio resultante puede rellenarse con material de relleno, como yeso o arcilla, según se desee.

Como alternativa, estos espacios también se pueden rellenar con nuestras tiras de guía acrílicas.





Ejemplos de otros accesorios útiles para el lavabo Combi:

- Con los marcos de arena para hormigas de 20x20 también se puede manejar con facilidad y seguridad en una arena abierta.





- Con un juego de termómetro/higrómetro siempre puedes vigilar el clima. Así, siempre tendrá a la vista la temperatura y la humedad.



Mini Thermo- Hygrometer analog - Display - stehend



Mini Thermo- Hygrometer analog - Display - Front



Mini Thermo- Hygrometer analog - Display - hängend



Mini Thermo- Hygrometer analog - Display - Magnet - Para una mejor ventilación, ofrecemos rejillas de ventilación. Esto es muy importante, especialmente para las especies de hormigas de las regiones secas.



Utilizamos las **pinzas de acero para muelles - anchas - blandas para** agarrar a las hormigas con el fin de no herirlas.



En nuestra página web hay un vídeo útil especialmente para el Starter Set Hábitat:



Fabricante:

ANTSTORE Selerweg 41 D-12169 Berlín

Tel. +49 30 766 870 51 Fax +49 30 766 870 54

Email verkauf@antstore.de Página web www.antstore.de

Nº de artículo: 1005164, 1005165, 1005166