

**ETIQUETA COMPLEMENTARIA PARA NECESIDADES LOCALES ESPECÍFICAS**  
**PARA DISTRIBUCIÓN Y USO SOLAMENTE DENTRO DEL ESTADO DE CALIFORNIA**

EPA SLN Núm. CA - 060012

**GOURMET LIQUID ANT BAIT**  
**CEBO LÍQUIDO PARA HORMIGAS**

Fórmula de melaza con Uni-Tract II®

UNI-TRACT II™ es un agente atrayente de insectos de comprobada eficacia para mejorar la aceptación del cebo por parte de una variedad de especies de hormigas que se alimentan de sustancias dulces y proteínas.

**Para controlar las hormigas comunes del hogar en frutas y frutos secos cultivados de forma orgánica:**

**Almendras, aguacates, cítricos, chirimoyas y otras frutas subtropicales, además de uvas**

**INSTRUCCIONES DE USO**

El uso de este producto en una forma diferente a la especificada en su etiqueta constituye una infracción a la ley federal.

*Deben seguirse todas las instrucciones, restricciones y precauciones aplicables especificadas en la etiqueta del cebo líquido Gourmet Ant Bait registrado ante la EPA. Esta etiqueta debe estar en poder del usuario al momento de la aplicación del pesticida.*

Para controlar las hormigas comunes del hogar utilice el cebo Gourmet Ant Bait en conjunto con las estaciones de cebo que están diseñadas para el control de hormigas y cumplen con los criterios EPA / ChemSAC, tales como: las estaciones KM AntPro Baiting System o Ant Cafe. Siga las instrucciones de llenado que acompañan a las estaciones de cebo individuales.

En la etapa inicial, se recomienda utilizar el cebo Gourmet Ant Bait en su concentración completa. Si parece que las hormigas no aceptan fácilmente el cebo, éste podría hacerse aún más atractivo para los insectos diluyéndolo con agua y otros líquidos aptos para uso alimentario a razón de 1:1, para lograr un cebo que contenga un 0.5% de principio activo. Ello no afecta la distribución de estaciones o de galones por acre.

**Instrucciones para la colocación y el llenado de las estaciones de cebo u otros sistemas de administración.**

Coloque un número suficiente de estaciones de cebo por acre, de manera que pueda mantenerse un suministro continuo de cebo durante el período de tratamiento. Para la colocación inicial, utilice aproximadamente 1 galón/A (en concentración completa o proporción 1:1) para colonias pequeñas, 2 galones/A (en concentración completa o proporción 1:1) para colonias medianas y 3-4 galones/A (en concentración completa o proporción 1:1) para colonias grandes. La distribución y el número de estaciones de cebo variarán en base al volumen de cebo de cada estación, el cultivo, la época del año, las especies de hormiga y la frecuencia de las colocaciones. La cantidad de cebo por estación y el número de estaciones de cebo pueden reducirse a medida que disminuya la colonia de hormigas. Cada situación debe ser evaluada en forma individual y la experiencia del aplicador constituirá la guía para la colocación de las estaciones de cebo.

Coloque las estaciones de cebo que contienen este producto en zonas donde se observe actividad de alimentación de las hormigas. Las hormigas tienden a seguir líneas naturales presentes en el medio ambiente: en consecuencia, utilice los troncos de árboles, las plantas trepadoras, las líneas de riego, las líneas de contacto entre los árboles y el suelo, así como otras líneas hechas por el hombre como puntos posibles para la colocación de las estaciones de cebo. Entre estaciones, las colonias de hormigas podrían migrar a zonas donde haya disponibilidad de agua. Trate de colocar las estaciones entre estas reservas de hormigas y la superficie a cultivar.

El cebo Gourmet Ant Bait atrae a las hormigas, que lo comerán hasta morir. El cebo está diseñado para una acción lenta, y debe añadirse suficiente cantidad para lograr al menos 14 días de alimentación continua, o hasta que cese la actividad de alimentación. Las hormigas regresarán a sus nidos luego de consumir el cebo y alimentarán con él a sus larvas y a la reina. Repita la colocación del cebo hasta lograr un control satisfactorio.

Lávese bien las manos antes de manipular las estaciones de cebo para eliminar cualquier olor que pueda repeler a las hormigas, p. ej., tabaco, ajo, productos químicos/limpiadores fuertes.

**Aviso:** el comprador y el usuario asumen todos los riesgos y responsabilidades por el uso, almacenamiento y/o manipulación de este producto que no respete los términos especificados en la presente etiqueta.

Contenido neto: 2.5 galones

Registrante 24(c):  
INNOVATIVE PEST CONTROL PRODUCTS  
8885 SW 7<sup>th</sup> Street Boca Raton, Florida 33488

EPA Reg. Núm.73766-2  
EPA Est. Núm. 81944-GA-001