

DESCRIPCIÓN:

OMITOX 3G es un insecticida formulado con base en Octaborato de Sodio y extractos naturales, atrayentes, acondicionadores y otros de origen orgánico. El compuesto de Boro destruye parte del hongo con el que se alimentan las hormigas y contamina el resto, lo que a su vez provoca la muerte de las hormigas.

Es un producto destinado a combatir hormigas cortadoras (zompopas) del género Atta sp., y Acromirmex.

El octaborato de sodio contenido en OMITOX es inodoro, con una muy baja toxicidad para los mamíferos, pero altamente para las hormigas y el hongo del que se alimentan.

COMPOSICIÓN:

P/p

Octaborato de sodio.....	3%
Ingredientes Inertes.....	97%

MODO DE APLICACIÓN:

La aplicación del Omitox se realiza únicamente en los caminos por donde se acarrean las hojas cortadas y cuando las hormigas estén en plena actividad de corta. En caso de los hormigueros que realicen esta actividad en horas nocturnas la aplicación del cebo debe realizarse en esas horas, no dejarlo aplicado, ya que no se sabe si las hormigas tendrán actividad de corta, además el cebo puede humedecerse y perder atrayentes.

El cebo se aplica directamente del empaque distribuido en el camino.

CUIDADOS EN LA APLICACIÓN:

La aplicación de Omitox debe realizarse en momentos que no se prevea lluvia próxima a la aplicación, ya que la alta humedad desintegra el cebo.

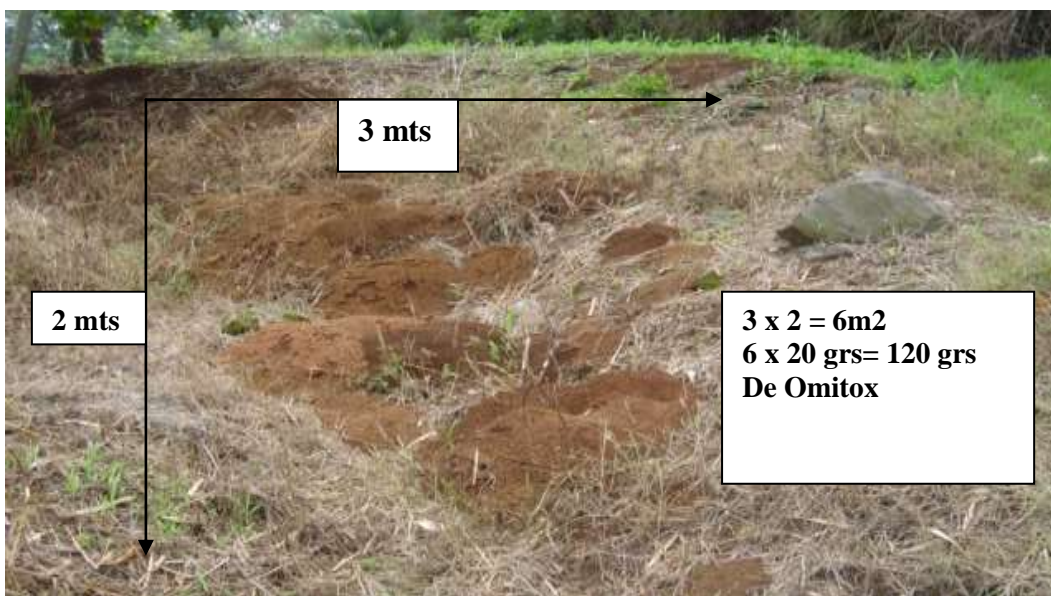
Las aplicaciones deben realizarse solo cuando hay actividad de corta.

- No toque el producto con las manos.
- No aplique el Omitox sobre la tierra suelta ni en los huecos o troneras.

Cierre bien los envases después de aplicar para evitar que se humedezca el cebo.

DOSIS:

Para determinar la dosis es importante tomar en cuenta el tamaño del zompopero, debe medirse el largo por el ancho y determinar el área en metros cuadrados, la dosis es de 20 grs por metro cuadrado de hormiguero.



Tamaño de hormiguero

PRESENTACIÓN:

100 grs, 250 grs, 500grs, 1kg, 20kg y 25kg.

INFORMACION TOXICOLOGICA:

DOSIS LETAL MEDIA AGUDA ORAL (DL50)	>40000 mg / KG EN RATAS
DOSIS LETAL MEDIA AGUDA DÉRMICA (DL50)	N.D.
DOSIS LETAL MEDIA POR INHALACIÓN (CL50)	N.D.

Producto formulado y distribuido en Costa Rica por Orgánicos Ecogreen S.A.
CONSULTAS:

E-mail luis_mora59@yahoo.es