



La aplicación del aceite vegetal en los pistilos de cada mazorca en formación se realiza en 3 oportunidades al 30 % de floración femenina [pistilos], a los 8 y 15 días después de la primera aplicación.

Para el empleo de dicha práctica sólo se requiere de 15 a 18 jornales y de 15 a 20 l/ha de aceite para las 3 aplicaciones, dependiendo esto de la densidad de plantas.



Se obtiene de esta manera un producto de mejor calidad y a un mayor precio.



## CONTROL DEL "GUSANO DE LA MAZORCA DEL MAIZ" *Heliothis zea* CON ACEITE VEGETAL

El Maíz es uno de los cultivos de mayor importancia en la sierra y en todo el Perú. Sin embargo, este cultivo se ve afectado por diferentes plagas especialmente por el "gusano mazorquero" *Heliothis zea*.



Esta plaga es voraz en su estado larval, el daño que ocasiona al grano llega a producir infestaciones de 80 a 90 % disminuyendo considerablemente el rendimiento y la calidad del producto.

Se ha generado una tecnología sencilla, económica y no contaminante, que consiste en la aplicación de 3 a 4 gotas de aceite vegetal a los pistilos de la mazorca, antes que el insecto ingrese a los granos del maíz, utilizando para ello un gotero o una esponja.

