

APLICACIÓN DEL ACIDO OXÁLICO EN JARABE PARA LA VARROA

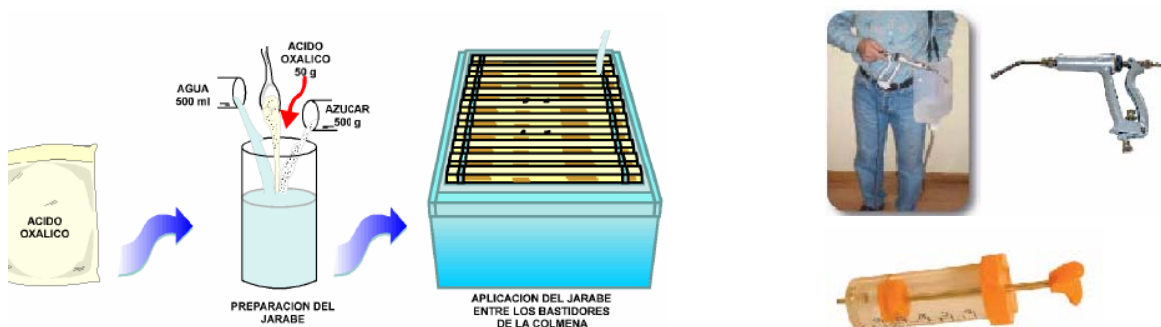
Este tratamiento consiste en “regar” el espacio entre cuadros de la colmena con una jeringa o pistola especial con un jarabe que contiene ácido oxálico. Este tratamiento debe hacerse en épocas de invierno cuando la reina no se encuentre poniendo huevos debido a las bajas temperaturas.

PREPARACION Y FORMA DE APLICACION

Para la preparación de la mezcla de jarabe y ácido oxálico para el control de la varroa necesitamos lo siguiente:

- Ácido oxálico
- Azúcar
- Agua
- Jeringa de 50ml o pistola de aluminio profesional
- Un recipiente para la preparación

La preparación del jarabe se puede hacer igual que el jarabe que hacemos para alimentar las colmenas en épocas cuando hay poca floración,, es decir 1 litro de agua, 1 kilo de azúcar y además añadimos 100 gr de ácido oxálico, o bien 0,5 litros de agua, 0,5 kilos de azúcar y 50 gr de ácido oxálico..



Para aplicar este tratamiento abrimos la colmena y aplicamos el jarabe directamente sobre las abejas, entre los cuadros de la cámara de cría,, por cada espacio entre cuadros de la cámara de cría se aplican 5ml. El tratamiento completo se aconseja 3-4 aplicaciones con un intervalo de unos 4-6 días por colmena.

Nota: Si tenemos una colmena débil con 3-4 cuadros de cámara de cría aplicaremos unos 5ml entre cuadros lo que equivale a 20-25 ml, Si tenemos una colmena muy fuerte con 9 -10 cuadros de cámara de cría aplicaremos unos 5 ml entre cuadros lo que equivale a 45-50ml

PRECAUCIONES

Hay que tener cuidado en la elaboración de jarabe con ácido oxálico,, se recomienda que tenga un 50% o mas de azúcar para evitar la diarrea de las abejas.

Venga a informarse, consultemos sin compromiso, les atenderemos en:

Miel Valle de los Pedroches
MIEL, POLEN, JALEA REAL, PROPOLEO, CERA, COSMETICA, MATERIAL APICOLA.
SANTO DOMINGO Nº 29; Tel. 637302517
www.mieldelvalledelospedroches.com
mieldelvalledelospedroches@hotmail.com
14400 POZOBLANCO (Córdoba)
España