



FICHA TÉCNICA *PICKAROF*

I.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

Nombre comercial: *PICKAROF*

Composición:

Pickarof es un concentrado de extractos vegetales : de ajo (*Allium sativum*), agave (*Agave sp.*), de ruda (*Ruta graveolens*) y chile(*Capsicum sp*). Los compuestos activos proveen un complejo enzimático bastante activo que actúa sobre la epidermis de los ácaros e insectos con una alta eficacia para degradarla, dejándolos completamente expuestos causando su muerte principalmente en estadíos inmaduros.

Pickarof no es mutagénico, por ser de origen natural no causa daño al medio ambiente es seguro para el hombre y los animales. Es producto orgánico con cero días a cosecha.

II.- INGREDIENTES:

Extracto de ajo (*Allium sativum*).....64.00%

Equivalente a 633.40 gr. De I.A. por litro a 20°C

Extracto de ruda (*Ruta graveolens*)..... 4.00%

Equivalente a 39.59 gr. De I.A. por litro a 20°C

Extracto de chile (*Capsicum chinense*).....5.00%

Equivalente a 49.48 gr. De I.A. por litro a 20°C

Extracto de Agave (*Agave salmiana*).....20.0%

Equivalente a 197.94 gr. De I.A. por litro a 20°C

Ingredientes inertes: conservadores, solventes y colorantes.....7.00%

TOTAL: 100%



III.- INFORMACIÓN TÉCNICA

Clasificación: Insecticida botánico

Registro COFEPRIS: RSCO-MEZC-1108A-1106A-X0040-052-93.0

Plagas que controla: Araña roja (*Tetranychus urticae*), Mosca blanca (*Beemisia tabaci*), pulgones (*Aphis sp*, *Myrsus persicae*), trips (*Frankinella sp*) y larvas de *L.epidopteros*.

Dosis de aplicación: 500 ml. A un litro en 200 lts. De agua.

Uso específico:

Cultivo: Fresa (*Fragaria vesca*). Plaga Araña roja (*Tetranychus urticae*)
Dosis 1-2 Lts/Ha. Intervalo de seguridad (días): sin límite. Observaciones: Realizar 3 aplicaciones al follaje, a intervalos de 7 días; volumen de aplicación 178-280 lts de agua/Ha.

Cultivo: Jitomate (*Licopersicum esculentum*) Plaga Mosquita blanca (*Bemisia tabaci*) Dosis 3 Lts/Ha. Intervalo de seguridad (días) sin límite. Observaciones: Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando detecten los primeros individuos de la plaga en el cultivo; volúmen de aplicación 550-650 lts/Ha.

Método para preparar el producto: Agite bien el producto antes de usarlo, vierta directamente en la cantidad de agua necesaria. Acondicione el agua a PH de 5.5 a 6.0, para lograr mayor fijación en la planta siempre use productos surfactantes y adherentes.

Tiempo de reentrada: 2 horas. No es nocivo para el personal de aplicación, ambiente o fauna.

Compatibilidad: Es compatible con soluciones ligeramente ácidas, neutras y ligeramente básicas, es compatible con jabones potásicos, insecticidas y otros extractos botánicos.

