

## EXCM. AJUNTAMENT DE NÁQUERA INFORME TRATAMIENTO DE CONTROL DE MOSCAS Y MOSQUITOS

La Campaña de Desinsectación contra moscas y mosquitos en el Término Municipal de **NÁQUERA** se llevó a cabo en el mes de junio de 2020, conforme a las condiciones técnicas establecidas en la memoria y que describimos a continuación:

Las zonas tratadas fueron las siguientes:

Fecha	Zonas tratadas	OBSERVACIONES
22/06/2020	Zona Arboretum, barranco Porta coeli, Urbanización ampliación Lomas, Montanar, Barranco, Casco urbano, Depuradora, Biblioteca, Zona Viniyes, Barranco tres Rutas y Ronda Bonaire	Trat L+A Presencia de adultos y larvas en cantidad no alarmente

Trat L+A (Tratamiento larvicida +adulticida) Total: 1

Trat L (Trat Larvicida) Total 1

### PRODUCTOS EMPLEADOS

#### LARVICIDA BIOLÓGICO

##### VECTOBAC 12 AS

Fabricante: KENOGARD S.A.

Composición: **BACILUS THURIENGIENSIS** var. israelensis. Serotipo H-14 12,51%

Tipo de formulación: Suspensión concentrada SC

Uso autorizado: ambiental

Nº de Inscripción:10-30-05699 Certificado de Prórroga de Autorización del MSSSI

Características: Insecticida larvicida biológico especialmente indicado para tratamiento de aguas contaminadas donde proliferan principalmente especies del género *Culex*. y *Aedes Albopictus* (mosquito Tigre) Producto complementario a los larvicidas biológicos de la línea Bti

Aplicación y Dosis:

Durante el 1º al 3er. Estadio

En aguas estancadas, no potables 0.6-2.5 l/Ha

##### VECTOBAC G

Fabricante: KENOGARD S.A.

Composición: **BACILUS THURIENGIENSIS** var. israelensis. Serotipo H-14 2,8% cepa AM65-52

Tipo de formulación: Granulado listo para su uso

Uso autorizado: ambiental

Nº de Inscripción:ES7RM-2015-18-00318

Características: Insecticida larvicida biológico especialmente indicado para tratamiento de aguas contaminadas donde proliferan principalmente especies del género *Culex*. y *Aedes Albopictus* (mosquito Tigre) Producto complementario a los larvicidas biológicos de la línea Bti

Aplicación y Dosis:

Durante el 1º al 3er. Estadio

En aguas estancadas y sucias: 10kg/Ha-15kg/Ha

En aguas claras y ligeramente limpias 2,5kg/ha-10kg/Ha

## **A D U L T I C I D A**

### **PROTEO EC GREEN**

Fabricante: DTS OABE S.L.

Composición: DELTAMETRINA al 2,5%

Tipo de formulación: Insecticida concentrado micro-emulsionable

Dosis normal:

Aplicación: Pulverización de las zonas afectadas

Indicación de peligro: Muy tóxico para los organismos acuáticos

Plazo de seguridad: 12 horas

Nº de Inscripción en el Registro: N.R. ES/APP(NA)-2018-18-00524

Dosis: en tratamientos de choque: 2% En tratamientos de mantenimiento: 0,5%

## **EVALUACION**

Se llevo a cabo un tratamiento Adulticida en zonas verdes, arbolado y solares de la población conjuntamente con tratamiento larvicida en zonas húmedas, aguas estancadas y depuradora. Se mantiene estable la presencia de moscas y mosquitos en las zonas tratadas.

En Xeraco, a 06 de octubre de 2020.



serviplag  
sanidad ambiental  
**Serviplag Sai s.l.**  
CIF: B98888209

Fdo: RAIMÓN A. ORTUÑO SAN PEDRO