


9

	PROGRAMA DE PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES ESTANDARIZADOS DE SANEAMIENTO (SSOP)	Código: SSOP AV Revisión: 01 Página 1 de 3
	<b>Plan de Contingencia frente a alta carga de moscas</b>	
Revisó : Equipo Haccp Fecha: 21/03/12		Aprobó: Jefe equipo Haccp Fecha: 21/03/12

1. Objetivo

- 1.1. Reaccionar y controlar el aumento de moscas en pabellones de pavos y broilers comerciales.
- 1.2. Evitar, reducir o eliminar reclamos de vecinos e intervención de organismos fiscalizadores (SEREMI, Municipalidad, DPA, CONAMA, etc.) frente a un aumento anormal de la carga de moscas.

2. Alcance

Este programa puede ser aplicado a cualquiera de los sectores de engorda de broiler y pavos donde aumente la carga de moscas.

3. Personal responsable


- 3.1. Supervisor de Aseo

4. Equipos y Herramientas

- 4.1. Utensilios:  
Emplear insumos que sean fáciles y rápidos de aplicar, que NO requiera equipamiento especial (bombas de arrastre, tractores, etc.), de baja toxicidad para el eventual aplicador (pabelloneros).
- 4.2. Productos aprobados por la Gerencia de Calidad:

	<i>NOMBRE COMERCIAL</i>	<i>PRINCIPIO ACTIVO</i>
<b>Control de Insectos</b>	Agita 10% WG (aspersión)	Tiametoxam (Neonicotinoides)
	Agita 10% WG (pintura)	Tiametoxam (Neonicotinoides)

Las fichas técnicas con las especificaciones de preparación y uso de cada uno de los productos utilizados se anexan al procedimiento.

	PROGRAMA DE PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES ESTANDARIZADOS DE SANEAMIENTO (SSOP)	Código: SSOP AV Revisión: 01 Página 2 de 3
	<b>Plan de Contingencia frente a alta carga de moscas</b>	
Revisó : Equipo Haccp Fecha: 21/03/12		Aprobó: Jefe equipo Haccp Fecha: 21/03/12

5. Actividades del Procedimiento

Forma de aplicación	Procedimiento y dosis
Aspersión	Diluir 250 grs de Agita 10 en 2,5 litros de agua y aplicar con bomba de espalda. Es suficiente aplicar la pulverización directamente solo al 30% de la superficie. Deberán pulverizarse bandas o franjas en los lugares de mayor congregación de moscas. Rendimiento solución: 100m2. Residualidad: 4 a 6 semanas.
Pintura	Diluir 250 grs de Agita en 250 ml de agua (de preferencia tibia) y remover hasta obtener una pasta uniforme que posibilite pintar. Pintar portones de cabecales (5 a 6 parches de 50 por 50 cm). Donde son insuficientes las superficies a pintar, aplicar el producto sobre tiras de cartón, las que deben ser suspendidas del techo o paredes. Residualidad: 4 a 6 semanas

6. Monitoreo


- 6.1.1. Realizar el procedimiento según lo descrito en el punto 5.1.2
- 6.1.2. Traspasar a los resultados a planilla “Registro control de insectos por sector”

7. Acciones Correctivas

- 7.1.1. Contactar al médico veterinario a cargo y/o a la empresa asesora.

8. Verificaciones

- 8.1. Revisar que los registros de monitoreo o acciones correctivas correspondan a la realidad
- 8.2. Inspección visual de la presencia de moscas en terreno
- 8.3. Dejar registrado la verificación en el registro RV control roedores e insectos.

	PROGRAMA DE PROCEDIMIENTOS OPERACIONALES ESTANDARIZADOS DE SANEAMIENTO (SSOP)  <b>Plan de Contingencia frente a alta carga de moscas</b>	Código: SSOP AV Revisión: 01 Página 3 de 3
Revisó : Equipo Haccp Fecha: 21/03/12	Aprobó: Jefe equipo Haccp Fecha: 21/03/12	

9. Registros
- 9.1. Registro control de insectos por sector
- 9.2. Registro de Verificaciones Control de Roedores e Insectos

10. Modificaciones del documento

Nº Revisión	Fecha	Modificaciones
01	21/03/12	Se elimina producto BT-1000 y se especifica forma de aplicación del AGITA

