

Receta Domisanitaria de Aplicación

Nº de receta: 25-00582342

Fecha: 28/10/2025

Profesional:

Nombre y Apellido: Maria Belen Rosini

Matrícula N°: 00120

Profesión: INGENIERA/O AGRONOMA/O

Destinatario de la aplicación:

Nombre y Apellido o Razón social: Campus Universitario - UNICEN **C.U.I.T:** 30-58676141-9

Domicilio (de la Aplicación): Av. Del Valle 5737, OLAVARRIA, OLAVARRIA

Coordenadas Geográficas: 36° 54' 58.44" S , 60° 18' 9.57" W **Superficie (ha):**

Tabla de productos

Diagnóstico	Denominación	Composición	Laboratorio	Conc. de uso	P.R	P.V	Lugares
Roedores	Cebo raticida rodenticida en bloques	Brodifacoum 0.005%	ENVASADORA CASEROS S.R.L	100			Depósitos. Perímetro exterior.
Insectos	Hormiguicida en pellets	Sulfluramida 0.3%	PUNCH QUIMICA S.A	100			Perímetro exterior.
Insectos	Cebo Insecticida cucarachicida en gel.	Fipronil 0.05%	BAYER S.A	100			Cocina-Comedor. Depósitos.

PR: Periodo de reingreso al lugar, PV: Periodo de ventilación

Recomendación:

Recomendación para tratamiento a realizar durante Noviembre en campus: cada punto de cebado es una cebadera plástica de polipropileno de alta calidad resistente a la radiación ultravioleta, las que poseen una cerradura inalterable con llave y suplemento de anclaje a la pared, las que son reutilizables. Se identifican con un cartel autoadhesivo que indica el peligro ante la presencia de un cebo tóxico, datos de referencia de nuestra empresa y el Nº identificadorio de cada una de las mismas. Cada una de ellas es sujetas con alambre o colocadas con estacas. Se ubican de manera tal que no queden expuestas al público, ni que representen un peligro para los mismos. En cada monitoreo/control se utiliza como registro una planilla que indica la cantidad y ubicación de las cebaderas. En cada una de las planillas se indican los siguientes puntos: consumo, no consumo, observaciones. Colocación de cebos nuevos y reposición de cebos en mal estado en cada uno de los puntos de cebado. Recomendación para tratamiento a realizar en Noviembre en comedor: * Para el control de roedores, cada punto de cebado es una cebadera plástica de polipropileno de alta calidad resistente a la radiación ultravioleta, las que poseen una cerradura inalterable con llave y suplemento de anclaje a la pared, las que son reutilizables. Se identifican con un cartel autoadhesivo que indica el peligro ante la presencia de un cebo tóxico, datos de referencia de nuestra empresa y el Nº identificadorio de cada una de las mismas. Cada una de ellas es sujetas con alambre o colocadas con estacas. Se ubican de manera tal que no queden expuestas al público, ni que representen un peligro para los mismos. En cada monitoreo/control se utiliza como registro una planilla que indica la cantidad y ubicación de las cebaderas. En cada una de las planillas se indican los siguientes puntos: consumo, no consumo, observaciones. Colocación de cebos nuevos y reposición de cebos en mal estado en cada uno de los puntos de cebado. * Para el control de moscas se utiliza el insecticida Agita 10 WG, (dosis concentración al 10 %) el mismo está especialmente desarrollado para el control de moscas. Esta formulado a base a Tiametoxam, un innovador ingrediente activo perteneciente a la segunda generación del grupo Neonicotinoides. Este grupo químico bloquea los receptores nicotínicos de la acetilcolina en la neurona post sináptica y por ser único en su mecanismo de acción, evita las formas de resistencia cruzada con otros grupos químicos. Se caracteriza por tener un muy rápido efecto de derribo. Su vía de ingreso es por contacto e ingestión, siendo esta última la más importante. Es una formulación de pequeños gránulos que son altamente solubles en agua y lo suficientemente pesados como para que no se suspendan en el aire, de manera de disminuir los riesgos para los manipuladores del producto. También posee Z-9 Tricosene (o muscalure), una potente feromonía que permite la atracción de moscas. Además, la formulación viene enriquecida con lactosa y azúcares las que fomentan la atracción de las moscas. Se pulverizan bandas o franjas en los lugares de mayor congregación de moscas. * Para el control de hormigas se usan hormiguicidas en pellets. El cebo utilizado con el ppio activo brodifacoum, de la empresa Envasadora Caseros srl.; denominado Quick Killer Plus elimina roedores con una sola ingestión a partir del tercer día. Es un anticoagulante que contiene un amargante para generar un sabor desagradable en el paladar humano y en mascotas y así evitar ingestiones accidentales. Apto para interior y exterior. Antídoto: Vitamina K1. Si se llegara a evidenciar cucaracha alemana, se utilizará cebo en gel.