

AGITA® 10 WG

Reg. RSCO-PEC-INAC-0102U-307-032-010

Ficha Técnica

**USO EXCLUSIVO EN INSTALACIONES PECUARIAS
CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO**

Agita® 10 WG es un insecticida en formulación en gránulos dispersables en agua, a base del ingrediente activo Thiametoxam y que contiene el atrayente de moscas z-9 tricosene. Se utiliza para el control de la mosca doméstica (*Musca domestica*), mosca de establo (*Stomoxys calcitrans*), mosca doméstica pequeña (*Fannia canicularis*), cucarachas (*Periplaneta americana*, *Platela germánica*, *Blatta orientalis*) y escarabajos (*Alphitobius diaperinus*) en exteriores e interiores de las instalaciones pecuarias, criaderos, establos, vados sanitarios, almacenes y áreas de concentración de basura en las instalaciones pecuarias.

Composición Porcentual:

Thiametoxam: 3-(2-cloro-1,3-tiazol-5-ilmetil)-5-metil-[1,3,5]-oxadiazinan-4-ilideno (nitro) amino.... 10.00%
Equivalente a 100g de I.A. /kg

(Z)-9 tricosene (atrayente), agente humectante, dispersante y vehículo..... 90.00%

Tipo de Formulación: Gránulos solubles

Ingrediente Activo: Thiametoxam



**Nocivo en caso de ingestión
Nocivo por el contacto con la piel
Nocivo si se inhala
Precaución**



INSTRUCCIONES DE USO

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

Agita® 10 WG es un insecticida en formulación en gránulos dispersables en agua que contiene el atrayente de moscas z-9 tricosene. Se utiliza para el control de la mosca doméstica (*Musca domestica*), mosca de establo (*Stomoxys calcitrans*), mosca doméstica pequeña (*Fannia canicularis*), cucarachas (*Periplaneta americana*, *Platela germánica*, *Blatta orientalis*) y escarabajos (*Alphitobius diaperinus*) en exteriores e interiores de las instalaciones pecuarias, criaderos, establos, rastros, vados sanitarios, almacenes y áreas de concentración de basura en las instalaciones pecuarias.

Se puede aplicar como pintura o por aspersión en manchas, en las áreas donde se congregan o reposan las moscas: áreas de pared calientes y soleadas, marcos en puertas y ventanas, postes, pilares, tabiques, afuera de los muros de los comederos, en el exterior de las pipas de leche; así mismo en las grietas y lugares donde se esconden las cucarachas. Cuando la superficie es insuficiente para pintar las manchas o donde no es aceptable una ligera decoloración, la mezcla del **Agita® 10 WG** puede aplicarse directamente en tiras de cartones, polietileno o tablas ligeras y colgar éstas del techo.

Agita® 10 WG como pintura:

Mezcle 400 g de **Agita® 10 WG** en 320 mL de agua hasta obtener una mezcla homogénea con la que se pueda pintar. 400 g de **Agita® 10 WG** es suficiente para una construcción con un área de piso de 160 m² o correspondiente a una superficie de pared/techo de 400 m². Se aplica con una brocha común, como si fuese "pintura". Pinte un mínimo de 30 manchas de 10 x 30 cm, principalmente donde se encuentran y congregan las plagas. Se recomienda pintar varias áreas pequeñas y no unas cuantas manchas grandes.

Agita® 10 WG aspersión en manchas:

Llene el aspersor o bomba con 3.20 litros de agua tibia y agregue 400g de **Agita® 10 WG**. Esta cantidad es suficiente para una construcción con un área de piso de 80 m² o correspondiente a una superficie de pared/techo 200 m². Se debe tratar sólo aproximadamente el 30% de la superficie de pared/techo, es decir de 60 m². Agite bien para asegurar una suspensión apropiada. Aplique en las superficies y lugares donde las plagas se encuentran o congregan. Vuelva a agitar bien la mezcla antes de reiniciar la aspersión cuando se detuvo por más de 30 minutos.

Utilice la suspensión de **Agita® 10 WG** el mismo día y de preferencia inmediatamente después de la preparación. No trate paredes sucias o recién lavadas.

El **Agita® 10 WG** tiene un efecto residual de 4-6 semanas cuando se aplica por aspersión y de 6-8 semanas si se aplica como pintura. La re-aplicación dependerá del grado de infestación.

Precauciones:

Este producto debe aplicarse de acuerdo a las instrucciones y dosis recomendadas. Por su baja toxicidad puede aplicarse en presencia de los animales, cuidando no rociar el producto en los animales, alimento o agua de bebida.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Utilice equipo de protección adecuado durante el manejo y aplicación del producto: guantes, overol o camisa de manga larga y pantalón largo, protección para ojos y botas. Evite el contacto con la piel y ojos. Después de aplicar el producto, báñese y use ropa limpia.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.

NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES.

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS.

LAVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.

NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCION ADECUADO.

NO SE INGIERA, INHALE Y EVITE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL.

NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO.

PRIMEROS AUXILIOS

Retire al paciente de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, mantenerlo en un lugar bien ventilado y proteger que no se enfríe. Si el producto tiene contacto con la piel, retire la ropa contaminada y lavar bien las partes del cuerpo afectadas con abundante agua y jabón. Si tiene contacto con los ojos, enjuagar los ojos inmediatamente con agua corriente durante varios minutos y procure atención médica inmediata. En caso de ingestión accidental NO induzca el vómito, si el paciente esta consciente administre carbón medicinal con abundante agua. Nunca administrar nada por vía oral a pacientes en estado de inconsciencia.

RECOMENDACIONES AL MEDICO

Este producto contiene un plaguicida de la familia de los neocotinoides.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Tratamiento: Aplicar terapia sintomática.

Signos y síntomas de intoxicación: No existen evidencias de intoxicación en humanos. En animales de laboratorio provoca apatía, alteración respiratoria, temblores y calambres musculares.

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE

DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACION DE SUELOS, RIOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPOSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACIOS.

MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCION Y GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACIOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE SEMARNAT.

EN CASO DE CAIDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERA UTILIZAR EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCANO.

REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACIO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPOSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACION.

ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE** TOXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUATICOS) Y PLANTAS ACUATICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

PRESENTACIÓN

400 g y 100 g

Novartis Salud Animal, S.A. de C.V.

Calzada de Tlalpan No. 1779

Col. San Diego Churubusco

C.P. 04120, México, D.F.

Tel: (55) 5420-8600

Lada sin costo: 01-800-849 18 93

atn.clientes@novartis.com