



Ficha Técnica

LÍNEA URBANA



CIRANO PLUS

Cipermetrina

Insecticida

Concentrado emulsionable

Piretroides

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO
RSCO-URB-INAC-111-370-009-20
TITULAR DEL REGISTRO
AGROQUÍMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

Ingrediente Activo.

CIPERMETRINA.

(RS)- α -ciano-3-fenoxibencil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato.
(Equivalente a 190.6 g de i.a./L a 20°C)

20.00

Ingredientes Inertes.

Butoxido de piperonilo (Sinergista), disolvente y emulsificantes

80.00

TOTAL 100.00

MODO DE ACCIÓN.

CIRANO PLUS, está formulado como concentrado emulsionable a base de Cipermetrina, que actúa como insecticida no sistémico con acción por contacto y estomacal.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Lea cuidadosamente las instrucciones antes de utilizar el producto. Use el Equipo de Protección adecuado y completo. Usar gorra y overol de algodón, mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno. Descontamine el Equipo de Protección y el equipo de aplicación, lavar con detergente y solución alcalina como lejía.

REG_FT_002

Versión. 00

Fecha de elaboración. 29.MAR.2024

Página 1 de 3





Ficha Técnica

LÍNEA URBANA



CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

PLAGA Nombre común	PLAGA Nombre científico	DOSIS	APLICACIÓN
Cucaracha americana	<i>(Periplaneta americana)</i>	10-20 mL de CIRANO PLUS/ 1L de agua, keroseno, diésel o 100 mL de CIRANO PLUS/ 10L de agua, keroseno, diésel.	Asperjar bien paredes, techos y pisos
Cucaracha alemana	<i>(Blattella germánica)</i>		
Cucaracha oriental	<i>(Blattella orientalis)</i>		
Cucaracha banda café	<i>(Supella spp.)</i>		
Alacrán	<i>(Centruroides spp.)</i>		
Grillo doméstico	<i>(Acheta domestica)</i>		
Tijerillas	<i>(Forficula auricularia)</i>		
Piojo	<i>(Pediculus humanus)</i>		
Chinche de cama	<i>(Cimex Lectularius)</i>		
Chinche hocicona	<i>(Triatoma infestans)</i>		
Hormiga arriera	<i>(Atta spp.)</i>		
Hormiga faraona	<i>(Monomorium spp.)</i>		
Hormiga de fuego	<i>(Solenopsis spp.)</i>		
Avispa	<i>(Vespula spp.)</i>		
Mosca doméstica	<i>(Musca domestica)</i>		
Mosquito	<i>(Culex pipiens, C. quinquefasciatus, Aedes aegypti, Anopheles spp.)</i>		
Pulga	<i>(Xenopsylla Cheopis, Ctenocephalides felis)</i>		
Araña viuda negra	<i>(Latrodectus Mactans)</i>		
Garrapata	<i>(Dermacentor Variabilis)</i>		
Pescadillo de plata	<i>(Thermobia domestica)</i>		
Cienpies	<i>(Otocryptos sexpinnosa)</i>		
Cochinilla	<i>(Glomeris sp.)</i>		
Altas infestaciones: Alacranes, cucarachas		20 ml/1L de agua, diésel o keroseno	Asperja en cocina, comedores, coladeras, fregaderos y lugares donde frecuentes las plagas.





Ficha Técnica

LÍNEA URBANA



TIEMPO DE REENTRADA.

Después de 2 horas.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

Para aplicaciones de mantenimiento se recomienda una aplicación mensual, en casos de alta infestación se aplica a intervalos de entre 8 a 15 días.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE.

Teniendo puesto el equipo de seguridad indicado (usar gorra y overol de algodón, mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno) desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, retirar totalmente la tapa y eliminar el sello de seguridad (sello de inducción), esto se puede realizar con las pestañas de rosca colocando la rosca sobre el sello con la parte lisa que tiene una pequeña pestaña en la orilla, girar y retirar después de haber roto dicho sello. Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación del producto.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN.

El producto debe diluirse en las dosis recomendadas para su aplicación, ya sea con agua, keroseno o diésel. Asperjar bien las paredes, techos, pisos falsos, plafones, debajo de equipos y mobiliario como alacenas y anaqueles. Dirigir la aspersión a grietas y hendiduras, a los espacios entre paredes, alrededor de las coladeras, a los marcos de las puertas, tuberías y ductos.

VERSATILIDAD EN LA APLICACIÓN

Aspersión directa manual o motorizada o nebulización en frío o termo-nebulización. El producto puede utilizarse tanto en áreas interiores y exteriores, por ejemplo, instalaciones residenciales, comerciales e industriales, tales como casas habitación, áreas ornamentales, tiendas y supermercados, almacenes y plantas industriales.

CONTRAINDICACIONES.

No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina.

MANEJO DE RESISTENCIA.

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V., GARANTIZA LA COMPOSICION CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUDIERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS.



En caso de intoxicación por agroquímicos, comunicarse al **800-000-28-69**; programa de Atención a inTOXicaciones (ATOX), atendido por personal médico especializado los 365 días del año, las 24 horas.

REG_FT_002

Versión. 00

Fecha de elaboración. 29.MAR.2024

Página 3 de 3

