



Ficha

Técnica

INSECTICIDAS



DDVP 500 TRIDENTE

Diclorvos

Insecticida y/o Acaricida

Concentrado emulsionable

Organofosforados

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO
RSCO-INAC-0121-006-009-047

TITULAR DE REGISTRO
AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

Ingrediente Activo.

DICLORVOS.

2,2-diclorovinil dimetil fosfato
(Equivalente a 500g de I.A./L a 20°C)

47.500

Ingredientes Inertes.

Disolvente, emulsificante y compuestos relacionados

52.500

TOTAL 100.00

MODO DE ACCIÓN.

DDVP 500 TRIDENTE, es un producto formulado como concentrado emulsionable a base de DICLORVOS, que actúa como Insecticida y/o Acaricida de acción respiratoria, de contacto y estomacal; y como inhibidor de la colinesterasa.

REG_FT_016

Versión. 00

Fecha de elaboración. 15.MAY.2024

Página 1 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad_tridente



Agroquímica
Tridente



Ficha

Técnica

INSECTICIDAS



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Lea cuidadosamente las instrucciones de uso. Use el equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto: gorra o capucha de algodón que cubra hasta la nuca, camisa de manga larga y overol de algodón, lentes de seguridad con protección lateral o lentes de seguridad para sustancias químicas, para una mayor protección en cara y ojos utilice una mascarilla de cara completa con respiradores y filtros para vapores tóxicos, guantes y botas de neopreno. Después de un día de trabajo descontamine el equipo de protección y aplicación, báñese y póngase ropa limpia.

CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

PLAGA NOMBRE COMÚN NOMBRE CIENTÍFICO	RECOMENDACIONES	DOSIS
Araña de la harina <i>Tyroglyphus siro</i>	Tratamiento de superficies por rociado de emulsión en agua.	1.5 – 2.5 L / 100 L de agua
Gorgojo aplanado de los granos <i>Tenebroides mauritanicus</i>		
Carcoma del tabaco <i>Lasioderma serricorne</i>		
Barrenador pequeño de los granos <i>Rizopertha dominica</i>		
Gorgojo café <i>Araecerus fasciculatus</i>	Aplicación del rociado fino en espacios vacíos para controlar insectos voladores (aerosoles fríos)	0.5 – 1.0 L / 100 L de agua
Gorgojo del frijol <i>Acanthoscelides obtectus</i>		
Gorgojo del arroz <i>Sitophilus oryzae</i>		
Gorgojo confuso de la harina <i>Tribolium confusum</i>		
Gorgojo castaño de la harina <i>Tribolium castaneum</i>	Aplicación a espacios vacíos contra insectos voladores por medio de nebulizadoras (aerosoles térmicos)	0.25 – 0.5 L / 10 L de keroseno o diesel
Palomilla india de la harina <i>Plodia interpunctella</i>		
Palomilla de los graneros <i>Sitotroga cerealella</i>		

ÁREAS EN LAS QUE SE PUEDE APLICAR EL PRODUCTO

Tratamiento de superficies (paredes, pisos y techos) por aspersiones y nebulizaciones de espacios vacíos de almacenes, bodegas, graneros, silos y carros de ferrocarril; para el control de plagas de granos almacenados.

TIEMPO DE REENTRADA.

Después de transcurridas 24 horas de la aplicación del producto.

REG_FT_016

Versión. 00

Fecha de elaboración. 15.MAY.2024

Página 2 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad_tridente



Agroquímica
Tridente



Ficha

Técnica

INSECTICIDAS



MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

DDVP500 TRIDENTE, es un concentrado emulsionable. Debe diluirse en la cantidad de agua necesaria indicada en la tabla anterior para cada dosis, se puede aplicar mediante aspersoras manuales o mecánicas. Se pueden emplear equipos de rociado especial como aerosoles fríos o aerosoles térmicos (nebulización). Para combatir insectos voladores pueden hacerse aplicación de "ROCIADO ESPECIAL" con emulsiones acuosas (AEROSOLES FRIOS). También se emplean AEROSOLES TÉRMICOS (NEBLINAS), diluyendo al concentrado con aceite, diesel o keroseno, en la proporción que se indica arriba.

DDVP500 TRIDENTE puede ser aplicado para el tratamiento de superficies (paredes, pisos y techos), por aspersores y nebulizaciones de espacios vacíos de almacenes, bodegas, graneros, silos y carros de ferrocarril para el control de plagas de granos almacenados.

INCOMPATIBILIDAD.

No deberá mezclarse con otros plaguicidas.

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_016

Versión. 00

Fecha de elaboración. 15.MAY.2024

Página 3 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad_tridente



Agroquímica
Tridente