

Técnica NUTRICIÓN

TRIBALANZ 20-20-20

Fertilizante inorgánico

Sólido

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO RSCO-160/XII/11

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

COMPOSICIÓN GARANTIZADA % Nitrógeno (-) 20.000 Fósforo (P₂O₅)..... 20.000 Potasio (K₂O)..... 20.000 Azufre (-)..... 0.650 Hierro Quelatado (-)..... 0100 Boro (-)..... 0.060 Cobre (Quelatado)..... 0.001 Zinc (Quelatado)..... 0.002 Manganeso (Quelatado)..... 0.001 0.002 Molibdeno (-).....

INFORMACIÓN GENERAL.

TRIBALANZ 20-20-20 es un fertilizante soluble equilibrado con Nitrógeno (N), Fósforo (P₂O₅) y Potasio (K₂O) y enriquecido con microelementos. Favorece el crecimiento vigoroso en plantas. Este producto es formulado para uso en fertirrigación y en

La deficiencia de nitrógeno, azufre, hierro, zinc, manganeso, y molibdeno se manifiesta en general con un color amarillo en las hojas (clorosis). La deficiencia de fósforo retarda el crecimiento de las raíces y demora la maduración de los frutos; mismos síntomas se presentan con la carencia de cobre, además de que las hojas se tornan de un azul verdoso, la planta aumenta la respiración y disminuye su desarrollo cuando presenta deficiencia de potasio. La deficiencia de boro detiene el crecimiento de la planta y deforma las hojas más jóvenes. Este producto previene contra las deficiencias anteriormente descritas.

Recomendaciones para optimizar el producto: Aplique este producto en condiciones de suelo (o sustrato) húmedo. No aplique este fertilizante con suelos o sustratos inundados, a excepción de los sistemas de hidroponía.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y/o aplicación del producto: camisa de manga larga u overol de algodón, guantes y botas de neopreno, lentes de seguridad con protección lateral y mascarilla desechable para polvos. Mantenga su equipo de protección limpio, lavándolo con agua y jabón abundante después de la jornada de trabajo.

REG_FT_NUT_006

Versión. 02

Fecha de elaboración. 28.AGO.2024

Página 1 de 2













Quítese la ropa utilizada en el trabajo haciendo uso de guantes. Lave esta por separado con agua y jabón y almacénela en el lugar de trabajo. Después de la jornada de trabajo báñese y póngase ropa limpia. Descontamine el equipo de aplicación lavándolo con agua y jabón.

CULTIVOS RECOMENDADOS.

MODO DE APLICACIÓN: FERTIRRIEGO

1000 DE 711 Electriciott. I Electricitie		
Cultivo	Dosis kg/riego disuelto en la cantidad de agua utilizada	Aplicación
Pimientos, jitomate y berenjenas	2 a 4	A partir de la cuarta semana de establecimiento
Calabacita, pepino, melón y sandía	2 a 4	Desde el establecimiento hasta antes de la floración.
Hortalizas de hoja	2 a 4	Desde la segunda semana de establecimiento del cultivo.
Frutales	4 a 8	Antes de la floración, durante la época de crecimiento vegetativo.

Iniciar siempre con la dosis más baja y aumentar gradualmente.

Las dosis recomendadas son por hectárea, por lo cual deberá usarse en la cantidad de agua utilizada para cubrirla.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Forma de abrir el envase: Use el equipo de protección completo (camisa manga larga u overol de algodón, guantes y botas de neopreno, lentes de seguridad con protección lateral y mascarilla desechable para polvos). Abra la bolsa o saco cortando con tijeras la parte superior. Realice esta operación con mucho cuidado para evitar contacto e inhalación directa del producto. Preparación: Durante el manejo y aplicación de este producto siempre utilice su equipo de protección personal. Siempre calibre su equipo de aplicación. Pese el producto necesario de acuerdo al cultivo y dosis recomendada. En el tanque de la solución madre, agregar la cantidad de producto ya pesado y agitar para mezclar perfectamente hasta obtener una mezcla uniforme sin grumos. No mezcle o prepare el producto con las manos, use un trozo de madera u otro material apropiado. Llevar el pH a 6. Ajustar la concentración de producto para cada etapa de crecimiento. Llene el tanque con agua y continúe agitando. Se puede aplicar con cualquier equipo de aspersión, ya sea mecánico o manual.

INCOMPATIBILIDAD

Este producto es incompatible con fertilizantes que contienen elevadas concentraciones de calcio, a menos que se encuentre el elemento quelatado. Se recomienda hacer una pequeña prueba antes de mezclarse con otros materiales.

Las recomendaciones aquí citadas son de referencia. Es recomendable hacer un programa de fertilización después de un análisis de suelo y/o agua.

AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V., garantiza la composición correcta del producto por los ingredientes que se especifican en la etiqueta, siempre que el usuario lo adquiera en su 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_NUT_006

Versión. 02

Fecha de elaboración. 28.AGO.2024

Página 2 de 2







