

NUTRIPLANT RED SURCOS

LÍQUIDO

Composición:

Nitrógeno total (N).....	11,0 %
Fósforo (P).....	3,5 %
Potasio (K).....	5,0 %
Hierro (Fe).....	0,1 %
Zinc (Zn).....	0,08 %
Manganeso (Mn).....	0,06 %
Boro(B).....	0,04 %
Cobalto (Co).....	0,001 %

Además contiene trazas de azufre, calcio, magnesio, cobre y molibdeno

GRADO: 11-3,5-5**GRADO EQUIVALENTE: 11-8-6****pH: 7.5**

SENASA N° 15.566

INDUSTRIA ARGENTINA

Contenido Neto:

N° de partida:

Registrado por:



RED SURCOS S.A.
Av. Freyre N° 2363
(3000) Santa Fe
Prov. de Sta. Fe
Tel/Fax: 0342-4552366

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

NUTRIPLANT RED SURCOS es un fertilizante líquido para aplicación foliar en diferentes cultivos que presenten carencias de nutrientes primarios (nitrógeno, fósforo, potasio) y micronutrientes, de acuerdo a las indicaciones del cuadro de recomendaciones de uso.

PREPARACION:

- 1) Llene el tanque del equipo hasta la tercera parte de su capacidad con agua limpia.
- 2) Si va a emplear otros agroquímicos, agréguelos en este momento.
- 3) Adicione el volumen de agua necesario y mezcle.
- 4) Agregue la cantidad recomendada de **NUTRIPLANT RED SURCOS**.
- 5) Agite adecuadamente.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
Alfalfa	2 l/ha	Realizar de 2 a 4 aplicaciones. La primera aplicación al cierre del cultivo. Repetir después de cada corte.
Algodón		Realizar 2 aplicaciones. La primera aplicación antes de la floración y la segunda 15 días después de la floración.
Banano	2 a 5 l/ha ó 300 cm ³ / 100 l de agua	Realizar 2 aplicaciones. La primera aplicación a mediados del período vegetativo y la segunda a los 30 días.
Batata	2 l/ha	Realizar de 2 a 4 aplicaciones. La primera aplicación después de la plantación o a la salida del brote. Repetir cada 30 - 40 días.
Caña de azúcar	2 a 5 l/ha ó 300 cm ³ / 100 l de agua	Realizar de 2 a 3 aplicaciones. La primera aplicación cuando el cultivo alcanza los 50 cm de altura. Repetir cada 30 - 40 días.
Cereales	2 l/ha	Realizar 2 aplicaciones, la primera al macollaje y la segunda al inicio de encañazón o salida de hoja bandera.
Cítricos	2 a 4 l/ha ó 300 cm ³ / 100 l de agua	Realizar de 2 a 4 aplicaciones. La primera aplicación durante la formación del botón floral, la segunda después de la caída de los pétalos y repetir cada 15 - 30 días durante la formación de frutos.
Frutales de carozo y pepita		Realizar de 2 a 4 aplicaciones. La primera aplicación después de la brotación, la segunda después de la floración o cuajado de los frutos y repetir cada 15 - 30 días durante el crecimiento de frutos.
Frutilla	2 l/ha	Realizar de 2 a 4 aplicaciones. La primera aplicación a los 60 días después del trasplante. Repetir cada 20 días hasta la floración.
Girasol		Realizar de 2 a 3 aplicaciones. La primera aplicación cuando la planta tiene 8 hojas, la segunda después de 15 - 30 días y la tercera antes de la floración.
Hortalizas de hoja	2 l/ha	Realizar de 3 a 5 aplicaciones. La primera aplicación un mes después de la siembra o 15 días después del trasplante. Repetir cada 10 - 15 días.
Hortalizas de fruto		Realizar de 3 a 5 aplicaciones. La primera aplicación durante la formación del botón floral. Repetir cada 15 días.
Maní		Realizar 2 aplicaciones, la primera antes de la floración y la segunda 15 días después de la floración.
Ornamentales	200 cm ³ / 100 l de agua	Realizar de 2 a 10 aplicaciones. La primera aplicación después del rebrote o 10 días después de la siembra. Repetir cada 15 - 30 días.
Papa	2 l/ha	Realizar de 2 a 4 aplicaciones. La primera aplicación después de la plantación o a la salida del brote. Repetir cada 30 - 40 días.
Soja		Realizar 2 aplicaciones, la primera antes de la floración y la segunda 15 días después de la floración.
Tabaco		Realizar de 2 a 4 aplicaciones. La primera aplicación a los 20 días después del trasplante. Repetir cada 15 días.
Te	2 a 4 l/ha ó 300 cm ³ / 100 l de agua	Realizar de 2 a 4 aplicaciones. La primera aplicación al inicio del rebrote de las hojas. Repetir después de cada recolección.
Yerba mate		Realizar de 2 a 5 aplicaciones. La primera aplicación al inicio de la brotación. Repetir cada 30 días.

INDICACIONES DE USO:

ES COMPATIBLE CON LA MAYORÍA DE LOS PLAGUICIDAS DE USO COMÚN POR LO QUE PERMITE SER APLICADO CONJUNTAMENTE EN DISTINTOS TRATAMIENTOS FITOSANITARIOS.

SE DEBERÁ UTILIZAR CON EL AGREGADO DE UN TENSIOACTIVO NO POLAR NO IÓNICO (EN UNA CONCENTRACION DE 0.5 - 1 %) O CONJUNTAMENTE CON PLAGUICIDAS.

NO APLICAR EN DÍAS CALUROSOS O EN HORAS DE GRAN INSOLACIÓN.

ESTE PRODUCTO ES UN COMPLEMENTO Y NO UN SUSTITUTO DE LOS FERTILIZANTES DE APLICACIÓN COMÚN (INCORPORADOS AL SUELO).

Además, **NUTRIPLANT RED SURCOS** no corrige deficiencias severas de microelementos. LAS DOSIS INDICADAS EN ESTA ETIQUETA SON ORIENTATIVAS, PUDIENDOSE VARIAR SEGÚN ANÁLISIS FOLIAR Y EL ASESORAMIENTO DEL INGENIERO AGRÓNOMO DE LA ZONA.