

NOMBRE COMERCIAL

COMPOSICIÓN % p/v

GRUPO QUÍMICO

FABRICANTE/FORMULADOR

TOXICIDAD

REGISTRO SAG

PRESENTACIONES COMERCIALES

NUTRISYNC® S

7,10% Nitrógeno Total (N)

7,40% Azufre (S)

Fertilizante

CH Biotech R&D Co., Ltd. Estados Unidos

Se considera no tóxico

No corresponde

10 L

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

NUTRISYNC® S es una solución nutritiva que contiene Azufre (S), diseñado para la prevención y corrección de deficiencias de este micronutriente en diferentes cultivos. Recomendado como nutriente de aplicación foliar, por vía terrestre o aérea.

La tecnología **NUTRISYNC®** estimula a los cultivos a movilizar nutrientes de poca movilidad desde las raíces y hojas viejas, a áreas en desarrollo, donde se necesiten para el crecimiento y salud de la planta. Lo que resulta en plantas más sanas, crecimientos más rápidos, mayores rendimientos y calidad más consistente.

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS (Litros / Ha)	RECOMENDACIONES DE USO
Patata, Remolacha, Zanahoria	2,0 – 10,0	1ª aplicación: desarrollo del tubérculo. Repetir cada 14 a 21 días, según el requerimiento específico.
Cebolla, Ajo, Puerro	1,0 – 5,0	1ª aplicación: desarrollo del bulbo. Repetir cada 14 a 21 días, según el requerimiento específico.
Lechuga, Espinaca	1,0 – 5,0	1ª aplicación: luego de la fase de blanqueo (3 a 4 hojas). Repetir cada 14 a 21 días, según el requerimiento específico.
Brócoli, Repollo, Coliflor, Repollitos de Bruselas	1,0 – 5,0	1ª aplicación: luego de la fase de blanqueo (3 a 4 hojas). Repetir cada 14 a 21 días, según el requerimiento específico.
Berenjena, Pimiento, Tomate, Ají.	2,0 – 5,0	1ª aplicación: con el establecimiento del cultivo. Repetir cada 14 a 21 días, hasta la cosecha.
Soja, Poroto, Arveja, Lenteja, Garbanzo, Habas	1,0 – 5,0	1ª aplicación: fases V3 – V4. Repetir cada 14 a 21 días, hasta la madurez.
Durazno, Nectarín, Cerezo, Ciruelo, Damasco	5,0 – 10,0	1ª aplicación: con 3 a 4 hojas. Repetir cada 14 a 21 días, hasta la cosecha.
Limón, Naranja, Mandarina, Pomelo y Paltos	5,0 – 10,0	1ª aplicación: en la fase de brote. Repetir cada 14 a 21 días, hasta la cosecha.
Durazno, Nectarín, Cerezo, Ciruelo, Damasco Uva de mesa, Fruiteira, Arándanos, Mora, Frambuesa, Zarparrilla, Grosella, Cranberries.	5,0 – 10,0	1ª aplicación: con la primera floración. Repetir cada 14 a 21 días, hasta la cosecha.
Nogal, Avellano europeo, Almendro	5,0 – 10,0	1ª aplicación: con la primera floración. Repetir cada 14 a 21 días, hasta la cosecha.
Cebada, Avena, Centeno, Trigo, Maíz, Arroz.	1,0 – 5,0	1ª aplicación: fases V3 – V5. Repetir cada 14 a 21 días, hasta la polinización.
Praderas y forestales	1,0 – 5,0	1ª aplicación: de 2 – 4 hojas verdaderas. Realice 1 o 2 aplicaciones seguidas luego del corte.

CONSIDERACIONES DE USO Y FORMA DE APLICACIÓN

Agite bien el producto antes de utilizar. Colocar agua en el estanque hasta la mitad. Agregue la cantidad necesaria de **NUTRISYNC® S**, previamente diluida en forma homogénea y luego completar con agua, manteniendo la agitación hasta el término de la aplicación. Prepare la solución con **NUTRISYNC® S** el mismo día de la aplicación. No almacene **NUTRISYNC® S** diluido en agua.

PRECAUCIONES

Compatibilidad: **NUTRISYNC® S** es compatible con la mayoría de los fertilizantes líquidos, micronutrientes y pesticidas. No se debe añadir **NUTRISYNC® S** a estos productos sin antes hacer un ensayo de compatibilidad a pequeña escala.

Tiempo de Reingreso: Sin restricción.

Período de Carencia: No corresponde.