

NutriSulk

Soluciones Agrícolas

SHOOTER CARBO

ACTIVADOR DE YEMAS

Estimula la división
y alargamiento celular



COMPOSICIÓN:

CITOCININAS	0.4 %
GIBBERELINAS	0.2 %
BRASINOSTEROIDES	0.02 %
L-AMINOACIDOS LIBRES	10 %
CARBOHIDRATOS	30 %
FOSFORO	5 %
ZINC	1 %
BORO	0.5 %
MOLIBDENO	0.01 %

Uso Foliar / Estéfico
Densidad: 14 g/mL
Temperatura de aplicación: 20-25 °C

INSTRUCCIONES DE USO:

Aplicación (por riego) dos a tres aplicaciones de 2.5-3 L por hectárea a intervalos de 10 a 12 días.
Foliar en aplicaciones de 250 mL 1000 mL por hectárea a intervalos de 12 días.

Shooter
Carbo

Activador
de Yemas



Con Net 20 L
CONCENTRADO SOLUBLE

Soluciones Agrícolas
NutriSulk

CONSIDERACIONES DE USO:

Dado que el producto es un estimulador, es recomendable que la planta se encuentre en óptimas condiciones físicas para un mejor resultado.

En aplicaciones foliares, se sugiere incorporar un adjuvante y preferentemente la mezcla a un pH ligeramente ácido.

INCOMPATIBILIDAD:

No es un producto fitotóxico en las dosis recomendadas. Es compatible con la mayoría de los agroquímicos.

Evitar mezclas con productos fuertemente alcalinos.

Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de usarlo.

CONTRAINdicACIONES:

No exceder las dosis recomendadas por hectárea.

Made by NUTRISULK S.A. de CV

Unidad México 1

Boquilla México, C.A. 2022

México, México, C.A. 2022

Tel. 555 03 8430

contacto@nutrisulk.com

www.nutrisulk.com

#SustentableNutriSulk

nutrisulk.com

EL EFECTO
TRI-HORMONAL
100% NATURAL

SHOOTER CARBO

ACTIVADOR DE YEMAS

NutriSulk
Soluciones Agrícolas

PRESENTACIONES COMERCIALES:



1Lts.



5Lts.



10Lts.



20Lts.

USO: FOLIAR/EDÁFICO

DENSIDAD: 1.4 g/ml.

TEMPERATURA DE APLICACIÓN: 20-25 °C.

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

CITOCININAS	0.4 %
GIBERELINAS	0.2 %
BRASINOESTEROIDES	0.02 %
L-AMINOÁCIDOS LIBRES	10 %
CARBOHIDRATOS	30 %
FÓSFORO	5 %
ZINC	1 %
BORO	0.5 %
MOLIBDENO	0.01 %



INSTRUCCIONES DE USO:

La dosis recomendada, para aplicaciones edáficas (por riego), es de dos a tres aplicaciones de 2.5 -3 L por hectárea a intervalos de 10 a 12 días. Mientras que para aplicaciones foliares, se recomiendan dos aplicaciones de 250 ml - 500 ml por hectárea, a intervalos de 12 días.

INCOMPATIBILIDAD:

No es un producto fitotóxico en las dosis recomendadas. Es compatible con la mayoría de los agroquímicos. Evitar mezclas con productos fuertemente alcalinos. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de usarse.

CONSIDERACIONES DE USO:

Dado que el producto es un estimulante, se recomienda que la planta se encuentre en óptimas condiciones tanto hídricas como nutrimentales, para su mejor respuesta. Se recomienda adicionar un adherente y preferiblemente acondicionar la mezcla a un pH ligeramente ácido.

CONTRAINDICACIONES:

No exceder las dosis recomendadas por hectárea.

Contáctanos

☎ +595 125 5435

✉ contacto@nutrisulk.com

🌐 nutrisulk.com

