

Concentrado soluble
Regulador fisiológico bioestimulante
Uso agrícola
Reg. Nal. ICA 2648
Actualización: 09 de octubre de 2018

BASF
We create chemistry

O

Cytozyme® Semilla

Cytozyme® Semilla estimula el metabolismo de las plantas, facilitando una mejor absorción de los nutrientes, lográndose con esto un mejor desarrollo.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Complejo de dos fórmulas enzimáticas bioquímicas que incrementa la liberación de la latencia y la activación enzimática de las semillas. CYTOZYME® SEMILLA da a la semilla un mayor vigor que le permite competir mejor en las etapas iniciales de establecimiento y desarrollo.

Ingredientes activos:

Orgánicos: Medio bacteriano de fermentación, ácidos carboxílicos, aminoácidos, péptidos, y	
Proteína digerida	14.0%
Nitrógeno (N) total	0.70%
Fósforo (P2O5) asimilable	0,80%
Potasio (K2O) soluble	1,30%
Hierro (Fe)	0,22%
Cobre (Cu)	0,06%
Manganeso (Mn)	0,15%
Zinc (Zn)	0,20%
Reguladores de crecimiento	0,02%

Cytozyme® Semilla estimula el metabolismo de las plantas, facilitando una mejor absorción de los nutrientes, lográndose con esto un mejor desarrollo.

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Concentrado soluble
Regulador fisiológico bioestimulante
Uso agrícola
Reg. Nal. ICA 2648
Actualización: 09 de octubre de 2018

BASF
We create chemistry

RECOMENDACIONES DE USO:

Objetivo	Dosis y momento de aplicación
Para semilla de grano	1.0 L en 4 L de agua para 800 Kg de semilla.
Papa, caña plantilla	Asperjar la hilera del surco sobre la semilla usando 500 cc/200 L de agua.º
Papa en inmersión	1.0 L/200 L de agua. La solución puede tratar 10-12 cargas aproximadamente.
Semillas de hortalizas	Asperjando el sustrato de las plántulas de forma previa al trasplante con 2.5 cc/L

NOTA:

Nota: Este producto no sustituye ninguna de las prácticas necesarias para el manejo del cultivo. AGÍTESE BIEN ANTES DE USARSE.

Diluya una parte de CYTOZYME® SEMILLA en cuatro partes de agua antes de mezclarse con insecticidas o fungicidas.

La dilución de la mezcla CYTOZYME® SEMILLA con agroquímicos puede variar dependiendo del equipo de aplicación a utilizar; emplee el agua necesaria para obtener un cubrimiento uniforme. Lluvias o irrigación aérea dentro de las cuatro horas siguientes a la aplicación pueden reducir su efectividad.



COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Cytozyme® Semilla es compatible con insecticidas y fungicidas de uso frecuente en este tipo de tratamiento. Cualquier otra mezcla deberá probarse previamente. No realice el tratamiento de la semilla con Cytozyme® Semilla sin diluir.

PRESENTACIÓN: 0.5 L.

Categoría toxicológica: III MEDIANAMENTE TÓXICO
BASF QUÍMICA COLOMBIANA S.A.