



**Fertilizante Orgánico Mineral – Tratamiento de Semilla
Líquido**

COMPOSICION:

Materia orgánica (húmeda)	22,1 % p/p
---------------------------------	------------

Inscrito en el SENASA con el N° 60.356-BIO

Origen: España

Contenido Neto: 4 x 5L

pH: 4,95

Densidad: 1,22

AGITAR BIEN ANTES DE USAR

GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

FORTE CEREALI es un tratamiento de semilla de acción bioestimulante, especialmente desarrollado para reducir y mitigar el daño producido por carry over de herbicidas residuales, así como también por fitotoxicidad producida por sobredosificación de herbicidas previo a la emergencia del cultivo (en barbechos cortos, presiembra o preemergencia del cultivo).

Su alta concentración de materia orgánica vegetal estimula el crecimiento radicular y mejora la detoxificación de los herbicidas. De esta manera se observa una mejora en la germinación, implantación, cobertura y vigor inicial del cultivo.

La mitigación de la fitotoxicidad dependerá de la concentración del herbicida en el suelo, condiciones ambientales (condición hídrica, temperatura), tipo de suelo (contenido de materia orgánica, textura, pH) y poder germinativo de la semilla.

El uso de **FORTE CEREALI** en condiciones normales de crecimiento mejora la energía germinativa, vigor, implantación y crecimiento radicular.

**CALIDAD
EUROPEA**

RECOMENDACIÓN DE USO:

FORTE CEREALI está recomendado para ser utilizado como tratamiento de semilla de cereales. Su formulación líquida y de pH ligeramente ácido mejora la compatibilidad con otros insecticidas y fungicidas curasemillas o fertilizantes comúnmente utilizados. Asegurar una adecuada distribución y cobertura uniforme del lote de semilla a tratar.

Cultivo	Dosis (ml/100 kg semilla)	Momento de Aplicación
Cereales (Trigo, Cebada, Maiz, otros)	160 ml	En tratamiento de semilla. Aplicar en conjunto con terapicos de semilla (fungicida, insecticida) e inoculantes al momento de tratar la semilla.

Preparación:

FORTE CEREALI está recomendado para ser utilizado en tratamiento de semillas.

Agitar bien el envase antes de utilizar. Utilizar la dilución recomendada para cada cultivo, que permita una adecuada dispersión y homogeneización del producto en la semilla. Se sugiere un caldo total de 500-1000 ml para 100 kg de semilla.

Atender las recomendaciones de los fabricantes de curasemillas acompañantes, para determinar el mejor orden de aplicación en el tratamiento de semillas. El producto ha manifestado compatibilidad biológica con microorganismos comúnmente usados.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Consérvese en su envase original cerrado en un lugar fresco y evitando condiciones extremas de humedad y temperatura. Mantener alejado de los niños ó de personas inexpertas. Evitar el contacto con los ojos, lavar con agua las partes expuestas luego de su aplicación.

OBSERVACIONES:

El producto se puede aplicar en conjunto con insecticidas y fungicidas curasemillas u otros fertilizantes disponibles. Sin embargo, antes de utilizar en mezcla con otros productos, se debe realizar una prueba a pequeña escala, para evaluar la compatibilidad física y biológica de los componentes.

Registrado por:

SIPCAM ARGENTINA S.R.L.

CALIDAD
EUROPEA

Monroe 87, 1° F, San Isidro, Buenos Aires (1609).

[Tel:114763-2700](tel:114763-2700)

email: consultas@sipcam.com.ar

NOTA: La empresa garantiza el contenido y la composición del producto en su envase cerrado. Sin embargo en la aplicación pueden intervenir factores que escapen a nuestro control, en consecuencia, la empresa no se hace responsable por los daños causados (toxicidades, falta de eficacia), por el incumplimiento total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.

LAS DOSIS INDICADAS EN ESTA ETIQUETA SON ORIENTATIVAS, PUDIÉNDOSE VARIAR SEGÚN ANÁLISIS Y EL ASESORAMIENTO DEL INGENIERO AGRÓNOMO DE LA ZONA.

SIPCAM
ARGENTINA



CALIDAD
EUROPEA