

HUMINSeed[®] LIQUID

Humic Substance Based Seed Germination Accelerator



made in Germany



BIOESTIMULANTE DE SEMILLAS

HUMINSEED[®] Liquid es un bioestimulante de semillas líquido a base de humato de potasio y fulvatos bioactivos, extracto de algas y Zinc. Las semillas tratadas con **HUMINSEED[®] Liquid** absorben las sustancias húmicas bioactivas por medio de los tejidos vegetales que la forman, particularmente por los que constituyen el embrión, ejerciendo aquí efectos positivos sobre la actividad enzimática y los procesos metabólicos esenciales que dan lugar a una germinación segura. **HUMINSEED[®] Liquid** puede ser aplicado solo o en combinación con insumos de uso común, realizando una prueba previa de compatibilidad.

BENEFICIOS Y RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

- **Calidad Premium:** Elevado contenido de ingredientes activos así como elevada pureza
- Alta compatibilidad
- Aumenta y acelera la tasa de germinación de las semillas
- Fortalece el desarrollo de la radícula
- Favorece una absorción temprana de nutrientes por el sistema radicular
- Estimula la actividad enzimática y procesos metabólicos en la semilla
- Acelera el desarrollo del cultivo
- Predisposición para una buena floración y fructificación

ÁREAS DE APLICACIÓN

DOSIS*

■ Cubrimiento de semillas

Cubrimiento de semillas

Rociar las semillas con una solución al 0,5 %, posteriormente secar y sembrar

■ Peletización de semillas

Peletización de semillas

Usar una solución al 0,1 – 0,2 %

■ Pre-germinación (Priming) de semillas

Pre-germinación (Priming) de semillas

Sumergir las semillas en una solución al 0,5 %, posteriormente secar y sembrar

* Estas recomendaciones son estándar y pueden variar según las características del suelo, tipo de cultivo y condiciones locales.

COMPOSICIÓN

(Análisis típico sobre materia fresca)

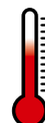
Humato de potasio	16 – 18 %	Potasio (K ₂ O)	2,5 – 3 %
Extracto húmico total ^{1/2}	16 %	Materia seca	22 – 23 %
Ácidos húmicos ¹	12 %	Materia orgánica	14 – 18 %
Ácidos fúlvicos ¹	4 %	pH	9,5 – 10,5
Extracto de algas (Ascophyllum nodosum)	2 %	Densidad	1,12 kg/L
Zinc (Zn)	0,1 %	Tamaño de las partículas	100 – 150 µm

¹ según método analítico ISO 19822 | HPTA | AAPFCO | IHSS

² según CDFA 18 % | método colorimétrico 20 %

ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de heladas, calor y la luz solar.



MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

FORMA DE ENTREGA



Botella
1 L



Bidón
5/10/20 L



Contenedor
IBC



German technology

Administración & Ventas: **HUMINTECH GMBH**

Am Pösenberg 9 – 13 • 41517 Grevenbroich / Alemania • E-Mail: info@humintech.com • Internet: www.humintech.com

