# AGRO KREBS

**SOLUCIONES PARA UN CAMPO MÁS PRODUCTIVO** 

# PAQUETE INICIO + MAIZ



## INFORMACIÓN GENERAL

Paquete INICIO + MAÍZ

### **BENEFICIOS**

Promueve el desarrollo radicular. Incrementa el desarrollo del cultivo. Contribuye al aporte de macro y micronutrientes.

### **FORMAS DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar el producto en cualquier etapa inicial, siendo la máxima la etapa V6.

### **CONTENIDO DISPONIBLE**

2 L - CREI HUMUS

2 Kg - KREBS 20-30-10

2 Pz - ROOT GROW 250 ml

# **CONTENIDO**



AGRO KREBS

ROOT-GROW es de uso general en todo tipo de cultivo y puede aplicarse a través del sistema de riego por goteo, en micro aspersión o por drench dirijido a la base del tallo de la planta. Estimula el crecimiento de las raíces por periodos prolongados sin restricciones para su desempeño y de manera segura en cualquier etapa fenológica del cultivo.

### COMPOSICIÓN

Ingrediente activo	% (P/V)		
Auxinas	2000 ppm		
Giberelinas	250 ppm		
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	1.5 %		

FECHA DE ELABORACIÓN 15 / 08 / 2025 FICHA TÉCNICA
Paquete + INICIO MAÍZ

Página 1 de 2



SOLUCIONES PARA UN CAMPO MÁS PRODUCTIVO





CRECI-HUMUS es un fertilizante líquido de ácidos húmicos, acidos fúlvicos, que aporta macro elementos y micro elementos, que actúa como un inhibidor del estrés de la planta y favorece al desarrollo del cultivo y del fruto.

### COMPOSICIÓN

INGREDIENTE ACTIVO	% (P/V)	INGREDIENTE ACTIVO	% (P/V)	INGREDIENTE ACTIVO	% (P/V)
Materia orgánica	45 %	Magnesio (MgO)	4500 ppm	Manganeso (Mn)	1500 ppm
Nitrógeno total	10 %	Fúlvicos	178%	Cobre (Cu)	800 ppm
Potasio (K <sub>2</sub> O)	2.2 %	Azúfre (S)	6400 ppm	Boro (B)	100 ppm
Fitohormonas	100 ppm	Fierro (Fe)	1500 ppm	Molibdeno (Mo)	50 ppm
Calcio (CaO)	6600 ppm	Zinc (Zn)	1500 ppm	Cobalto (Co)	2 ppm



KREBS 20-30-10 es un fertilizante hidrosoluble con alto contenido de Nitrógeno, Fósforo y Potasio que beneficiarán el desarrollo y producción de las plantas. Por su contenido de fósforo, nitrógeno y potasio es ideal para las plantas ya que proporciona los elementos necesarios para su desarrollo y crecimientos de los tejidos verdes además de promover el crecimiento del sistema radicular.

### COMPOSICIÓN

INGREDIENTE ACTIVO	% (P/P)	INGREDIENTE ACTIVO	% (P/P)
Nitrógeno (N)	20.0%	Manganeso (Mn)	148 ppm
Fósforo (P2O5)	30.0%	Boro (B)	28 ppm
Potasio (K2O)	10.0%	Zinc (Zn)	24 ppm
Hierro (Fe)	280 ppm	Cobre (Cu)	12 ppm
Magnesio (MgO)	280 ppm	Molibdeno (Mo)	12 ppm



FECHA DE ELABORACIÓN 15 / 08 / 2025

FICHA TÉCNICA

Página 2 de 2

Paquete INICIO + MAÍZ