# AGRO KREBS

SOLUCIONES PARA UN CAMPO MÁS PRODUCTIVO





**PRESENTACIONES DISPONIBLES** 

1L





AGRO KREBS

5L

**20L** 

200L

### INFORMACIÓN GENERAL

CRECI-HUMUS es un fertilizante líquido de ácidos húmicos, ácidos 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. La asimilación de CRECI HUMUS en la planta, después de disponer los nutrientes penetran la cutícula y las paredes epidérmicas por difusión; después son absorbidas por las plasmalema y entran al citoplasma

## **BENEFICIOS**

Aporta materia orgánica al suelo. Corrige deficiencias de micro y macro nutrientes en las plantas. Inhibe el estrés en las plantas. Încrementa el desarrollo de fruto. Incrementa el desarrollo vegetativo. Mejora la calidad del suelo reduciendo su salinidad y pH.

#### **FORMAS DE APLICACIÓN**

Su aplicación se puede realizar vía foliar y vía suelo.

#### **CARACTERÍSTICAS**

## GENERALES

BIODEGRADABILIDAD	Totalmente biodegradable
RESIDUALIDAD	No es residual ya que es un nutriente.
TOXICIDAD	Ligeramente tóxico

#### COMPOSICIÓN

INGREDIENTE ACTIVO	% (P/V)
Materia orgánica	45 %
Nitrógeno total	10 %
Potasio (K <sub>2</sub> O)	2.2 %
Fitohormonas	100 ppm
Calcio (CaO)	6600 ppm
Magnesio (MgO)	4500 ppm
Azúfre (S)	6400 ppm
Fúlvicos	17.8 %
Fierro (Fe)	1500 ppm
Zinc (Zn)	1500 ppm
Manganeso (Mn)	1500 ppm
Cobre (Cu)	800 ppm
Boro (B)	100 ppm
Molibdeno (Mo)	50 ppm
Cobalto (Co)	2 ppm

## **QUÍMICAS**

PH	7 - 8 a 25℃
DENSIDAD	1.17 - 1.19 kg
SOLUBILIDAD	Totalmente soluble
COMPATIBILIDAD	Totalmente compatible

## **FÍSICAS**

FORMA	Líquido
COLOR	Negro
OLOR	Característico
CORROSIVIDAD	No corrosivo
INFLAMABLE	No flamable

#### **INSTRUCCIONES DE USO**

CULTIVO	RECOMENDACIÓN
Cítricos	Al suelo 10/ha al follaje 6L/ha.
Gramíneas	Al suelo 20/ha al follaje 8L/ha.
Hortalizas	Al suelo 5L/ha al follaje 4L/ha.

**FECHA DE ELABORACIÓN** 15 / 08 / 2025

FICHA TÉCNICA

Página 1 de 1

FERTILIZANTES LÍQUIDOS