## FICHA TÉCNICA



## **COSECHANDO**

Registro de Venta ICA: 4838





NITRÓGENO TOTAL (N)	45,0 g/l
Nitrógeno Amoniacal (N)	1,0 g/l
Nitrógeno Nítrico (N)	5,0 g/l
Nitrógeno Orgánico (N)	39,0 g/l
FÓSFORO (P2O5)	15,0 g/l
POTASIO (K2O)	13,1 g/l
CALCIO (CaO)	2,0 g/l
MAGNESIO (MgO)	0,5 g/l
AZUFRE TOTAL (S)	1,7 g/l
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE	54,0 g/l
AMINOÁCIDOS LIBRES (17*)	L82,0 g/l
ÁCIDO FÓLICO	0,01 g/l
pH EN SOLUCIÓN AL 10%	3,48
DENSIDAD A 20 °C	1,1 g/cm3

## **AMINOÁCIDOS**

•	Mejora la calidad de las cosechas.
•	Aumenta la precocidad del cultivo.
•	Da mayor resistencia al cultivo ante
	las situaciones de estrés.
•	Funciona como agente
	acomplejante.

**FUNCIONES** 

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS I/ha
Todos	Prefloración, floración, llenado de grano, cualquier situación de estrés.	0.8 - 1.0

## **FORMA DE APLICACIÓN**

Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes foliares, sin embargo debe hacerse una prueba de compatibilidad previa a la mezcla.

Puede ser aplicado con los equipos convencionales para uso de fertirriego y aspersión foliar.

Orden de mezcla: 1. Agua 2. COSECHANDO 3. PLAGUICIDA

Aplicar a la mayor brevedad posible, no almacenar la mezcla por espacios de tiempo muy prolongados.

Fabricado y comercializado por: ANKOR SAS

**Tel:** (6) 889 45 04 Fax: (6) 889 45 05

E-mail: ankorsasempresa@gmail.com

<sup>\*</sup>Ácido aspártico, ácido glutámico, serina, glicina, histidina, arginina, treonina, alanina, prolina, tirosina, valina, metionina, cisteina, isoleucina, leucina, fenilalanina, lisina.