



SOLUCIONES
INTEGRALES

codafol maximus 8-11-3

ABONO CON AMINOÁCIDOS NPK 8-11-3
CON MICRONUTRIENTES



NUTRICIÓN

coda

codafol maximus 8-11-3

ABONO CON AMINOÁCIDOS NPK 8-11-3 CON MICRONUTRIENTES

codafol maximus 8-11-3 codafol maximus 8-11-3 es un abono NPK para aplicación foliar de rápida asimilación, enriquecido con microelementos y aminoácidos. La aplicación resulta en un tratamiento vigorizante, anti-estrés, incrementando el rendimiento y mejora en la calidad de la producción.

Su empleo está especialmente indicado en cultivos como la soja, trigo, girasol, maíz, arroz, frejol, sorgo, etc.



presentaciones



Composición

Riquezas garantizadas	% p/p ¹	% p/v
Nitrógeno total (N)	8,0	10,36
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	11,0	14,24
Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua	3,0	3,88
Óxido de Magnesio (MgO) soluble en agua	0,30	0,38
Manganeso (Mn) soluble en agua	0,75	0,97
Zinc (Zn) complejado y soluble en agua	0,52	0,67
Boro (B) soluble en agua	0,11	0,14
Aminoácidos libres	8,20	10,61

*Agente complejante: Aminoácidos libres / *Contiene extracto de algas

Modo de aplicación y dosis

codafol maximus 8-11-3 se puede aplicar durante todo el periodo vegetativo. Es muy recomendable su empleo cuando sea necesario favorecer el crecimiento y desarrollo del fruto.

Cultivos	Dosis	Nº aplicaciones
Soja	1-2 l/ha-aplicación	1ª aplicación en R1 - 2ª aplicación en R3
Cultivos extensivos, trigo, cebada, maíz, girasol, sorgo, colza...	1-2 l/ha-aplicación	De 1 a 3 aplicaciones
Cultivos intensivos, hortícolas, frutales, cítricos, viña, olivo...	2-3 l/ha-aplicación	De 2 a 4 aplicaciones

Beneficios agronómicos

- Su aplicación da como resultado un mayor vigor, actuando como antiestrés y aportando a la planta nutrientes y bioestimulantes esenciales que favorecen el cuajado; como consecuencia se incrementa el rendimiento y la calidad de las cosechas.



SOLUCIONES INTEGRALES

+54 9 2984658377 / tecnicos@todoagro-srl.com.ar
www.todo-agro.com

coda

sas

Sustainable Agro Solutions, S.A.

t. (34) 973 74 04 00 / info@sas-agri.com
www.sas-agri.com

