



MAÍZ FORRAJERO 2023

ESTADO FENOLÓGICO	PRODUCTO	DOSIS/ HÁ	UNID.
2 a 3 hojas	VECA ROOT MAX	3	lt
2 a 3 hojas	VECA AMIN	4	lt
5 a 6 hojas (altura de rodilla)	VECA AMIN	4	lt
5 a 6 hojas (altura de rodilla)	VECA NUTRI MIX	2	lt
5 a 6 hojas (altura de rodilla)	VECA BALANCE	2	lt

Comienzo floración (Drone o última entrada)	VECA BLOOM	3	lt
---------------------------------------------	-------------------	---	----

VECA ROOT MAX

L- Triptófano Precursor de la fitohormona Auxina.
 Auxinas Promueve la generación de raíces absorbentes, división y elongación celular. Ayuda en la diferenciación de haces vasculares (xilema y floema)

VECAMIN

Aá Libres Intervienen en la formación de proteínas, estimulan formación de clorofila, división celular en estructuras vegetativas y reproductivas, mitiga el estrés biótico y abiótico (Glicina betaína y Prolina)

VECA BALANCE

Tri Hormonal Citoquininas, Giberilinas y Auxinas, promueven división, diferenciación y elongación celular.
 Alto en Citoquinina para la promoción de división celular y retraso la senescencia.

VECA NUTRI MIX

N-P-K + Micro + Algas Macronutrientes (12-8-6) y micronutrientes con 50% de extracto

VECA BLOOM

Auxina + Boro + Zinc + algas Hormona y nutrientes que favorecen la germinación y viabilidad del grano de polen, además juegan un papel fundamental en la elongación y crecimiento del tubo polínico para una óptima fecundación. Boro y Zinc además promueven la síntesis de Auxinas (mejora la formación del grano).