

## RECOMENDACIONES PARA CULTIVOS DE PALMA AFRICANA

### METALOSATO MULTIMINERAL

#### Composición garantizada

Metalosato de calcio	(Ca)	10 gramos por litro
Metalosato de magnesio	(Mg)	10 gramos por litro
Metalosato de zinc	(Zn)	5 gramos por litro
Metalosato de cobre	(Cu)	5 gramos por litro
Metalosato de manganeso	(Mn)	5 gramos por litro
Metalosato de hierro	(Fe)	5 gramos por litro

**Nota :** La firma distribuidora en Colombia es UNIAGRO LTDA.,  
Calle 6a. (Av. Los Comuneros) No. 18-39; Telef. 2026257  
2477145; A.A. 5377; Fax 2825638; Bogotá.

### BORO LIQUIDO

(Liquid Boron de Albion Laboratories)

#### Composición garantizada

boro, como elemento (Br) 2,5 %  
(Derivado de tetraborato sódico)

**Dosis sugerida:** Por aspersión usar 0,5 Lts. diluidos en 10 a 20  
litros de agua, por ha. Aplicación foliar.  
Se recomiendan 3 a 4 aplicaciones por año.

Por vía raíz emplear 2 a 3 c. c., diluidos en 30  
c.c. de agua, por palma. Sistema Boli (Bolsa  
plástica dispensadora). Tratamiento recomendado  
para aplicación semestral.

**Nota :** La firma distribuidora en Colombia es la misma UNIAGRO.

UNIAGRO también distribuye una marca genérica de GLIFOSATO

Bogotá, Abril de 1991.

PROGRAMA DE FERTILIZACION PARA 1991 A

Plantación "La Carolina"

GRUPOS DE PALMAS	NUMERO DE PALMAS	Kgs./palma.* Fertilizantes				
		UREA	FOSFORO	POTASIO	MAGNESIO	Br
Bucarelia	4.165	0,60	0,8	0,50	0,40	0,025
		0,40	---	0,60	0,40	0,025
ICA	1.400	0,75	0,8	0,50	0,40	0,025
		0,50	---	0,65	0,40	0,025
De 2 años	3.644	0,45	0,6	0,35	0,35	0,025
		0,30	---	0,40	0,35	0,025
De 1 a 1,5 años	3.672	0,35	0,5	0,30	0,35	0,025
		0,35	---	4,40	0,35	0,025
De 1 año	12.368	0,30	0,5	0,25	0,35	0,025
		0,30	---	0,35	0,35	0,025

\* La dosis inferior corresponde al ciclo de fertilización del segundo semestre de 1991

Requerimientos de fertilizantes

FERTILIZANTE	CANTIDAD REQUERIDA	CANTIDAD DISPONIBLE	CANTIDAD FALTANTE
Urea	10.200	0	10.200
Calfos o Roca fosfórica	14.700	1.500	13.200
Cloruro de K	8.300	2.250	6.050
Carbonato de Mg	9.200	2.000	7.200
Borax	640	100	540
Metalosatos**	180 Lts.	0	180

\*\* Es una mezcla especial de microelementos para ser aplicada a la dosis de 1 Lt./Ha., cada 3 o 4 meses por via foliar, o por via radicular 2 c.c. diluidos en 30 c.c. de agua destilada.