

APLICACIONES A INTERVALOS DE 10 A 12 DÍAS.

	1RA.	DESARROLLO DE CARGADORES (ELONGACIÓN) DE 15 - 20 CM.	
	2DA.	DESARROLLO DE CARGADORES 25 - 45 CM.	
	3RA.	CUAJADO DE CARGADORES (BROTACIÓN DE YEMAS FLORALES).	
	4TA.	CUAJADO DE CARGADORES Y BOTÓN.	
	5TA.	CUAJADO DE BOTÓN Y FLOR.	
	6TA.	CUAJE DE FLOR Y FRUTO. PROTECCIÓN CONTRA TRIPS.	
	7MA.	DESARROLLO Y CUAJADO DE FLOR Y FRUTO	
	8VA.	CUAJADO Y DESARROLLO DE FRUTO	
	9NA.	DESARROLLO Y CALIDAD DE FRUTO. AUMENTA CALIDAD Y VIDA DEL FRUTO POST-COSECHA.	
	10MA.	MADURACIÓN Y CONSISTENCIA DE FRUTO	

PRODUCTOS DESARROLLADOS POR:



AV. JAVIER MINA # 146-B NTE.  
COL. CENTRO C.P. 81200  
LOS MOCHIS, SINALOA  
TEL: (668) 815 37 87

PLANTA:

CARRETERA LOS MOCHIS - TOPOLOBAMPO KM. 4

SERVICIO A CLIENTES  
01 800 202 51 09

[www.bioagrochemical.com.mx](http://www.bioagrochemical.com.mx)

[ventas@bioagrochemical.com.mx](mailto:ventas@bioagrochemical.com.mx)  
[sosporte@bioagrochemical.com.mx](mailto:sosporte@bioagrochemical.com.mx)

**BioZarza**<sup>®</sup>  
NUTRICIÓN Y DESARROLLO INTEGRAL.

**BioZarza**<sup>®</sup>  
NUTRICIÓN Y DESARROLLO INTEGRAL.



# BioZarza<sup>®</sup>

NUTRICIÓN Y DESARROLLO INTEGRAL.

El mejor paquete integral de nutrición y desarrollo para Zarzamora.



ETAPA FENOLÓGICA	NUTRI VIGOR	NUTRI ALGA	NUTRI FUERZA	NUTRI AMIN 12	NUTRI VIGOR PLUS	NUTRI SILICIO	BIO HUMUS CaB	KILL NEEM	BIOGARLIC	BIOQUEL MULTI	BIO FRUTO
BROTACIÓN DE CARGADORES	500 ml.	500 ml.									
DESARROLLO DE CARGADORES	500 ml.		500 ml.	500 ml.							
ELONGACIÓN DE CARGADORES	500 ml.	500 ml.	500 ml.								
CUAJADO DE CARGADORES		500 ml.			500 ml.		250 ml.				
CUAJADO DE CARGADORES Y BOTÓN				1.0 L.	500 ml.		1.0 L.				
CUAJADO DE BOTÓN Y FLOR		500 ml.	500 ml.		250 ml.		500 ml.	500 ml.	500 ml.		
CUAJADO DE FLOR Y FRUTO	250 ml.			250 ml.						1.0 L.	
DESARROLLO Y CUAJADO DE FLOR Y FRUTO	500 ml.		1.0 L.	500 ml.			500 ml.				
CUAJADO Y DESARROLLO DEL FRUTO	250 ml.		500 ml.				1.0 L.		500 ml.		
DESARROLLO Y CALIDAD DEL FRUTO						1.0 L.					1.0 L.
MADURACIÓN Y CONSISTENCIA DEL FRUTO		500 ml.	250 ml.				1.0 L.				1.0 L.
<b>TOTAL</b>	<b>2.5 L</b>	<b>2.5 L</b>	<b>3.25 L</b>	<b>2.25 L</b>	<b>1.25 L</b>	<b>1.0 L.</b>	<b>4.25 L</b>	<b>0.5 L</b>	<b>1.0 L</b>	<b>1.0 L.</b>	<b>2.0 L</b>

Nota: Las dosis se preparan en 200 lts. de agua y la cobertura de aspersión es para 2,500 m<sup>2</sup> aproximadamente.

La más efectiva relación costo-beneficio para el cultivo de su producto.

PRODUCTOS DESARROLLADOS POR:

