



QUIMICA SAGAL, S.A. DE C.V.

RECOMENDACIÓN DEL CULTIVO DE LA CALABAZA



CALABAZA



	DOSIS	PRODUCTO	DOSIS	PRODUCTO	DOSIS	PRODUCTOS	OBJETIVOS
10 DIAS DESPUES DE NACIDAS	2 L/ha		1.0 Kg /ha				PROMOVER EL DESARROLLO RADICULAR.  FAVORECER ASIMILACION DE NUTRIENTES DEL SUELO ACELERAR DESARROLLO VEGETATIVO.
CRECIMIENTO VEGETATIVO	1 L/ ha		1 L/ha		500 cc/ha		ACTIVAR EL CRECIMIENTO DE GIAS.
INICIO DE LA FLORACION	500 cc/ha		2 L/ha		0.5- 1 L/ha		INDUCIR Y UNIFORMIZAR LA FLORACION.  AUMENTAR EL AMARRE DE FLOR.
AMARRE DE FRUTOS	2 cc/L agua		2-3 L/ha		500 cc/ha		INCREMENTAR AMARRE DE FRUTO.  ACTIVAR EL CRECIMIENTO DEL FRUTO.



QUIMICA SAGAL, S.A. DE C.V.

RECOMENDACIÓN DEL CULTIVO DE LA CALABAZA

<p>INICIO CRECIMIENTO DE FRUTOS</p>	<p>250 cc / ha</p>		<p>2 L/ha</p>		<p>0.5 L/ha</p>		<p>UNIFORMIZAR E INCREMENTAR TAMAÑO DE FRUTOS.</p>
<p>DESARROLLO DE FRUTOS Y FLORACION</p>	<p>750 cc / ha</p>		<p>2-3 L/ha</p>				<p>INDUCIR FLORACION.  AUMENTAR AMARRE DE FRUTOS</p>
<p>DESPUES DEL TERCER CORTE</p>	<p>250 cc / 100 L agua</p>		<p>1 L/ha</p>		<p>1 L/ha</p>		<p>ACTIVAR EL APARATO FOTOSINTETICO, PARA QUE CONTINUE EL LLENADO DE FRUTOS.</p>