



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

RECOMENDACIÓN DEL CULTIVO DEL AJO



AJO











	DOSIS	PRODUCTO	DOSIS	PRODUCTO	DOSIS	PRODUCTOS	OBJETIVOS
10 DIAS DESPUES DE EMERGENCIA	1 L/ha		2 L/ha				PROMOVER EL DESARROLLO RADICULAR. FAVORECER ASIMILACION DE NUTRIENTES DEL SUELO
CRECIMIENTO VEGETATIVO	200 cc/ha		2 L/ha		1 L/ha		ACCELERAR DESARROLLO VEGETATIVO. ACTIVAR EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE HOJAS
7 A 9 HOJAS VERDADERAS	1 cc/L agua		500 cc/ha		0.5 L/ha		INDUCIR E INICIAR EL DESARROLLO DEL BULBO.
15 DIAS DESPUES	1 cc/L agua		1 L/ha		1 L/ha		ACTIVAR EL CRECIMIENTO DEL BULBO



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

RECOMENDACIÓN DEL CULTIVO DEL AJO

INICIO CRECIMIENTO DE BULBOS	250 cc/100 L agua		3 L/ha		1 L/ha		UNIFORMIZAR E INCREMENTAR TAMAÑO DEL BULBO
DESARROLLO DE BULBOS (REPETIR 10 DÍAS DESPUES)	3 LITROS/ ha		2 L/ha		1 L/ha		ACELERAR EL LLENADO DE BULBOS Y DARLES CONSISTENCIA
15 DIAS ANTES DEL CORTE	250 cc/100 L agua		1-2 L/ha				ACTIVAR EL APARATO FOTOSINTETICO, PARA QUE CONTINUE EL LLENADO DE BULBOS