



	SIEMBRA	EMERGENCIA	MACOLLAMIENTO	EMBUCHAMIENTO	ESPIGA	LLENADO DE GRANO
	SIEMBRA	EMERGENCIA	MACOLLAMIENTO	EMBUCHAMIENTO	ESPIGA	LLENADO DE GRANO
FERTILIZANTES EDÁFICOS		VICOR 2*	M@CSIL			
REGULADORES FISIOLÓGICOS	HORMONAGRO 1		HORMONAGRO ANA		ACIGIB @NABOR	
BIOESTIMULANTES		M@SAI	M@SAI	@GROFAST	@GROFAST	@GROFAST
FERTILIZANTES FOLIARES			TOTAL			BOROLIQ**
INDUCTORES DE RESISTENCIA		FOSCROP PK				
ACONDICIONADOR DE SUELOS		RADIXCAL				
COADYUVANTES		ALIO				
		CARRIER				
		FIGO				
FUNGICIDAS				AZUCO		
					COLIZYM	

* Dependiendo de las condiciones de cultivo puede usar VICOR 3

** Dependiendo de las condiciones de cultivo puede usar KLIP K Ca - B



PRODUCTO	DOSIS	ÉPOCA/ FRECUENCIA	BENEFICIO
M@CSIL	20 - 40 Kg/Ha	Segunda Abonada	Aumenta la disponibilidad de P-Ca-Mg, Mejora estatus hídrico de la planta.
VICOR 2	46 Kg/Ha	Primera Abonada	Suministro balanceado de NPK y Elementos menores para establecimiento.
HORMONAGRO 1	200 - 500 g/Ha	SIEMBRA - espolvoreado sobre los fertilizantes	Induce la formación de raíces del cultivo.
HORMONAGRO ANA	250 c.c/Ha	MACOLLAMIENTO	Estimula la formación de macollas.
@NABOR	0,5 - 1 Litro/Ha	ESPIGA	Promueve el desarrollo y evita la abscisión de granos.
ACIGIB	10 g/Ha	ESPIGA	Elongación celular y formación y uniformidad de espiga.
M@SAI	300 - 400 c.c/Ha	Aplicar 8 Días después de emergencia - Repetir 15 días después	Promueve el desarrollo acelerado de raíces y evita efectos relacionados con estrés. Reduce el estrés ocasionado por herbicidas.
@GROFAST	0,5 - 1 Litro/Ha	A partir del macollamiento de forma periodica	Estimula el desarrollo de la planta, previniendo problemas de estrés y mejorando el proceso de espigamiento y llenado de grano.
TOTTAL	1 Litro/Ha	MACOLLAMIENTO	Fertilización foliar completa, promotora del desarrollo armónico del cultivo.
FOSCROP PK	0,75 - 1 Litro/Ha	25 - 55 - 75 Días después de emergencia (DDE)	Inductor de resistencia ideal para la prevención y atenuación de <i>Rizoctonia</i> , <i>Sarocladium Helminthosporium</i> . Mejora índices de producción y calidad molinera.
BOROLIQ	300 - 500 c.c/Ha	LLENADO DE GRANO	Aporte de Boro puntual para mejorar la calidad de grano.
KLIP K Ca - B	0,5 - 1 Litro/Ha	LLENADO DE GRANO	Aporte de Calcio y Boro para evitar vaneamiento y mejorar la calidad de grano.
AZUCO	0,5 - 1 Litro /Ha	EMBUCHAMIENTO	Protectante contra enfermedades fungosas.
COLIZYM	300 - 500 c.c/Ha	ESPIGA	Fungicida de amplio espectro contra enfermedades fungosas, manejo del manchado de grano.
RADIXCAL	60 c.c/L en drench al suelo.	Durante cualquier etapa de desarrollo del cultivo	Corrige problemas asociados a excesos de sales en el suelo. Puede ser aplicado de forma localizada en parches y/o calvas de presunción salina.
FIGO	0,3 - 0,5 c.c/L	Aplicaciones con fungicidas de contacto	Coadyuvante con propiedades altas de adherencia y protección del ingrediente activo.
CARRIER	300 - 500 c.c/Ha	Aplicaciones con insecticidas y herbicidas	Coadyuvante con propiedades de encapsulador, hipotensor y penetrante.
ALIO	0,15 - 0,2 c.c/L	Aplicaciones con herbicidas de contacto	Máximo cubrimiento y mayor poder de humectación que otros organosiliconados, aumentando la eficiencia del herbicida.