

Cebada



	PROBLEMA	BARBECHO QUÍMICO	PRE-SIEMBRA	PRE-EMERGENCIA	1-2 HOJAS	3-4 HOJAS	INICIO DE MACOLLA	PLENA MACOLLA	1º Y 2º NUDO	HOJA BANDERA	ESPIGADURA
FUNGICIDAS	Carbones y otras enfermedades que atacan tempranamente		Impulso Indar Flo Traker Podio								
	Enfermedades del follaje Helminthosporiosis Rincosporiosis Otras					TYRONE 250EC TYRONE X-TRA					
HERBICIDAS	Alta presencia de malezas de hoja ancha y gramíneas	Rango Full + AdAX + Esteron Ten Ten									
	Malezas de hoja ancha y gramíneas resistentes a glifosato	(1) Rango Full o Kazero									
	Malezas de hoja ancha y gramíneas			BINOMIO (5) THERON (5) Mox		OYASSION + ZOOM					
	Malezas de hoja ancha					MCPA + AdAX + ZOOM TVIN (2) + Pirel (3)					
	Malezas gramíneas				Partidor						
INSECTICIDAS	Insectos que atacan a la semilla y prevención de insectos (larvas y adultos) que afectan a la germinación y emergencia		punto EDCPIS								
	Pulgones y Cuncunillas					GLADIADOR (4) punto HURRICANE					
REGULADORES DEL CRECIMIENTO	Tendadura y promotor de rendimiento							Armador			
NUTRICIÓN VEGETAL	Estimular crecimiento y producción		Phyllum MAXR			Simplex + AminoMAX+					
						Poly-Zn Phyllum MAXF		Poly-B + Poly-Mg			
						AminoMAX+					

(1) Cuando Rango Full + Aquiles se aplican en barbecho químico, se debe respetar un período mínimo de resguardo antes de la siembra de al menos 15 días.

(2) Con presencia de sanguinaria, porotillo, duraznillo y tréboles.

(3) Con presencia de manzanillón y crepis.

(4) Extensión de etiqueta en trámite SAG.

-Si hay generación de espuma al preparar la mezcla, utilizar **Taison S**