

Vor der Saat



BBCH 00-09



BBCH 10-12



BBCH 13-14



BBCH 15-16

Nach der Ernte

Hinweise

	Vor der Saat	BBCH 00-09	BBCH 10-12	BBCH 13-14	BBCH 15-16	Nach der Ernte	Hinweise
Krankheiten			Sambesi Pro 5 l/ha				
Vegetative Eigenschaften			Fence N 1.5-3 l/ha				Verbessert die Pflanzenaktivität z.B. bei parasitären Angriffen, Klimastress.
Biostimulatoren							Beschleunigen der Keimung, kräftigt die Pflanze in der Auflaufphase.
Saatgutbeizung	Sambesi Pro 4-5 l/ha oder Penergetic p Feldbau 20 g/25 kg						Vital nicht mit kupferhaltigen Pflanzenschutzmitteln mischen.
Blattapplikation			Penergetic p Feldbau 0.25 kg/ha + Vital 1 l/ha				
			Polygrün 0.5-1 l/ha 2-3 Behandlungen				
		Harvel 10 l/ha					
			Pidel 4 l/ha				
			Noctudor 4 l/ha				
Bodenstimulatoren							
Bodenapplikation	Penergetic b Boden 0.5 kg/ha + Terrasan 1.5 - 5 l/ha					Penergetic b Boden 0.5 kg/ha + Terrasan 1.5-5 l/ha	Bio-Stimulatoren verrotten die Pflanzenrückstände schneller, wodurch die Pilzsporen vernichtet werden, (Krankheitsdruck nimmt ab). Fördert die Bodenaktivität, was mehr Nährstoffe den Pflanzen bereitstellt.
Reduzierung Wildschäden		Penergetic WV 0.6 kg/ha					
Reduzierung Wildschäden		Penergetic VV 0.7 kg/ha					
Bodenapplikation	LiqHumus 30 l/ha						Macht die Nährstoffe gleichmässig pflanzenverfügbar.
Humusaufbau	Perlhumus 150-400 kg/ha						über 3 - 4 Jahre einsetzen.
Düngungen							
Bor				Micro Bor 1-3 l/ha			Bei Bormangel. (Splittbehandlung)
Stickstoffbakterien		Azofix plus 1-2 l/ha					Bakterien die Luftstickstoff pflanzenverfügbar machen.
Phosphorbakterien		Fosfix plus 1-2 l/ha					Bakterien die Phosphor pflanzenverfügbar machen.