

		Vor der Pflanzung	Keimblatt	1-2 Blatt	4 Blatt	Beginn Blüte	Nach der Ernte	
								Hinweise
Krankheiten Bohnenbrand, Fettfleckenkrankheit Bohnenbrand, Fettfleckenkrankheit Bohnenbrand, Fettfleckenkrankheit				Cuproxtat flüssig 5 l/ha Flowbrix 2 % 2 l/ha Kupfer-Bordo LG 5 kg/ha Sambesi 4-8 l/ha				WF in Tagen 21 21 21 1. Behandlung bei Befallsbeginn, regelmässige Behandlungen in Abständen von 7-10 Tagen. Vorsicht wegen Phytotoxizität!
Schädlinge Eulenraupen Blattläuse, Weisse Fliegen Blattläuse, Weisse Fliegen			XenTari 1 kg/ha	Vista 2 % 20 l/ha Piretro verde 2.5 l/ha Fence N 1.5-3 l/ha				3 Nicht bei kaltem Wetter einsetzen. Nur gegen junge Larvenstadien. 7 3 Max. 4 Behandlungen pro Kultur und Jahr. Verbessert die Pflanzenaktivität z.B. bei parasitären Angriffen, Klimastress.
Pflanzenstimulatoren Stressbewältigung Blattapplikation				Noctudor 2-4 l/ha Penergetic p Gemüse 0.1 kg/ha + Vital 1 l/ha Polygrün 0.5-1 l/ha 2-3 Behandlungen				Vital und Terrasan nicht mit kupferhaltigen Pflanzenschutzmitteln mischen.
Bodenstimulatoren Bodenapplikation Bodenapplikation		Penergetic b Boden 500 g/ha + Terrasan 1.5 - 5 l/ha LiqHumus 30 l/ha					Penergetic b Boden 500 g/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. Macht die Nährstoffe gleichmässig pflanzenverfügbar.
Humusaufbau		Perlhumus 150-400 kg/ha						über 3 - 4 Jahre einsetzen.
Düngungen Bor Stickstoffbakterien Phosphorbakterien		Azofix plus 1-2 l/ha Fosfix plus 1-2 l/ha		Micro Bor 1-3 l/ha				Bei Bormangel. (Splittbehandlung) Bakterien die Luftstickstoff pflanzenverfügbar machen. Bakterien die Phosphor pflanzenverfügbar machen.