

Avant le semis	Semis 01-05	Levée	Rosette 4-6 feuilles 14-27	Montaison 30-39	Formation des boutons floraux 50-55	Début floraison 60	Pleine floraison 65	Formation des siliques 71	Après la récolte
----------------	----------------	-------	----------------------------------	--------------------	--	-----------------------	------------------------	------------------------------	------------------

Notes

Maladies					Sambesi Pro 4-5 l/ha					
Propriétés végétaives			Fence N 1.5-3 l/ha		Fence N 1.5-3 l/ha					Améliore l'activité de la plante, par ex. en cas de pression parasitaire et aussi en cas de conditions météorologiques extrêmes.
Biostimulateurs	Penergetic p grandes cultures 20 g/Dose									
Traitement de semences										
Stimulation des plantes			Penergetic p grandes cultures 0.2 kg/ha		Penergetic p grandes cultures 0.15 kg/ha + Vital 1 l/ha					Ne pas utiliser Vital en mélange avec du cuivre.
Diminution du stress Application foliaire			Vital 1 l/ha		Polygrün 0.5-1 l/ha 2-3 traitements					
			Hi-Grow 5 l/ha		Pidel 4 l/ha + Surfy 0.15 %					
		Harvel 10 l/ha			Noctudor 4 l/ha + Surfy 0.15 %					
Stimulateurs de sol										
Application au sol	Penergetic b sol 0.5 kg/ha + Terrasan 1.5 - 5 l/ha								Penergetic b sol 0.5 kg/ha + Terrasan 1.5-5 l/ha	Les bio-stimulants aident les résidus à se dégrader plus rapidement, ce qui détruit les spores des champignons pathogènes (ainsi la pression de la maladie se trouve diminuée). Ils favorisent l'activité du sol cela fournit plus de nutriments aux plantes.
Application au sol	LiqHumus 30 l/ha									Rend les nutriments disponibles pour les plantes.
Constitution d'humus	Perlhumus 150-400 kg/ha									Utiliser durant 3 - 4 ans.
Engrais										
Bore			Micro Bor 1-3 l/ha		Micro Bor 1 l/ha					En cas de carence en bore, application splitée.
Bactéries fixant l'azote atmosphérique			Azofix plus 1-2 l/ha		Azofix plus 1-2 l/ha					En mourant les bactéries rendent l'azote disponible pour les plantes.
Bactéries améliorant la disponibilité du phosphore			Fosfix plus 1-2 l/ha		Fosfix plus 1-2 l/ha					Rend le phosphore indisponible, disponible pour les plantes.

REPOS HIVERNAL