















Lin	Semence BBCH 00-09	Développement des feuilles BBCH 10-39	Floraison BBCH 60-69	Développement de la capsule BBCH 70-80	Note
<b>Herbicides</b>	<b>Ajouter Silwet L-77 à 0,1 l/ha à chaque application pour les volumes de bouillies réduits (100-150 l/ha) améliore la distribution de la matière active.</b>				
Dicotylédones		<b>Efficax SG 1.1 kg/ha</b>			Traitements en splits possible.
<b>Maladies</b>					Application: stade 31-53 (BBCH). Max. 1 traitement par culture.
Augmentation de la stabilité, pourriture du pied, maladie du pasmo, brunissement de la tige.		<b>Corex 0.35 l/ha</b>			
Santé foliaire				<b>Sambesi Pro 2 - 8 l/ha</b>  + <b>Penergetic Mélasse 0,25 l/ha + Vital 1 l/ha</b> 	Application multiple.
<b>Ravageurs</b>					Ne pas utiliser plus de 700 g de substance active de métaldéhyde par hectare sur la même parcelle dans un délai d'un an.
Limaces		<b>Amilon 5 5 - 7 kg/ha</b>			Max. 1 traitement par culture et année. <b>(SPe)</b> Seulement avec autorisation spéciale.
Chenilles			<b>Techno 10 CS 0,075 l/ha</b>	<b>Techno 10 CS 0,075 l/ha</b>	Seulement avec autorisation spéciale. <b>(SPe)</b>
Effarouchement			<b>Penergetic b VV 0.7 kg/ha</b>  		Miscible avec les herbicides.
			<b>Penergetic b WV 0.6 kg/ha</b>  		Réduit les dommages causés aux pâturages et aux cultures par les animaux sauvages.
<b>Engrais</b>					5 cm de hauteur de culture. Miscible avec des herbicides.
	<b>Level 2 0,8 l/ha</b>  				Réduction du stress causée par des agents pathogènes d'origine animale.
	<b>Harvel 10 l/ha</b>  	<b>Pidel 4 l/ha</b>  	ou <b>Noctudor 4 l/ha/800 l d'eau</b>  		

71