

## Choux (toutes les variétés)

Chou à feuilles, chou-fleur, chou pommé, chou de Bruxelles



Avant la plantation

Après la plantation

3–6 feuilles

8–10 feuilles

Formation de la tête

Récolte

### Ravageurs

Altise, noctuelles terricoles, cécidomyies	Délai d'attente: 14 jours.	<b>TAK 50 EG</b> 0,2 kg/ha ou <b>Deltastar</b> 0,3 l/ha
Puceron cendré du chou	Délai d'attente: 14 jours, chou de Bruxelles: 21 jours.	<b>Gazelle SG</b> 0,25 kg/ha
Mouche blanche (cochenille)	Broccoli, chou pomme et romanesco en plein air. Délai d'attente: 14 jours.	<b>Gazelle SG</b> 0,325 kg/ha
Puceron du feuillage	Délai d'attente: 7 jours.	<b>Pirimor</b> 0,5 kg/ha
Mouche du chou	Traitements par arrosage des jeunes plants.	<b>Elvis</b> 0,2–0,3 %
Altises, noctuelles, cécidomyies du chou, piérides, teigne des crucifères	Délai d'attente: 1 semaine.	<b>Elvis</b> 0,3–0,4 l/ha
Noctuelles, Pieridae, teigne des crucifères	Délai d'attente: 3 semaines.	<b>Atac</b> 1,5 kg/ha
	Délai d'attente: 2 jours.	<b>Wormox</b> 1 kg/ha

### Pour une nutrition optimale

Améliore la qualité de la récolte	1 <sup>re</sup> application au début de la formation de la tête (BBCH 41) suivie de 4–5 autres applications à intervalles de 10–12 jours jusqu'à 3 semaines avant la récolte.	<b>Calshine</b> 2,5 l/ha
Physio-activateur	3 applications en mélange avec les fongicides ou insecticides.	<b>Goëmar Multi</b> 3 l/ha
	Santé du feuillage.	<b>Green On Micro</b> 0,5 kg/ha
Apport foliaire en soufre		<b>Sulfo S</b> 4 l/ha
Mouillant		<b>Sticker</b> 0,15 l/ha
	Sticker en mélange avec tous les fongicides et insecticides. Améliore la répartition et l'adhérence de la bouillie et réduit la dérive. Évite le dessèchement et l'évaporation de la bouillie lors de températures élevées. Ajouter Sticker en dernier.	