

Cucurbitacées

Concombres, courges, courgettes, melons



Après la plantation

8–10 feuilles

Floraison

Formation du fruit

Récolte

Désherbage

Prélevée	Cargon S 0,25 l/ha	Avant ou juste après le semis.
----------	---------------------------	--------------------------------

Maladies

Mildiou	Alial 80 WG 2–4 kg/ha	Délai d'attente: 3 jours.
Oïdium, mildiou	Amistar 1 l/ha Seulement les concombres, melons et courgettes.	Délai d'attente en plein air: 21 jours. En cultures couvertes: 3 jours.
Anthraxnose	Amistar 1 l/ha Seulement les concombres, melons et courgettes.	
Oïdium, alternariose, cladosporiose	Slick 0,5 l/ha Seulement sur les cucurbitacées à peau non comestible. Max. 4 applications/année.	Délai d'attente: 21 jours.
Oïdium	Armicarb 3 kg/ha + Soufralo 2 kg/ha Attention lors de températures >25°; traiter le soir. Autorisé en culture bio.	Délai d'attente: 3 jours.
Mildiou	Stamina S 3,5 l/ha Seulement sur les courges à écorce non comestible.	Délai d'attente: 14 jours.
Mildiou	Vacciplant 3 l/ha Autorisé en culture bio.	Délai d'attente: 3 jours.

Ravageurs

Puceron du feuillage	Pirimor 0,5 kg/ha	Délai d'attente: 7 jours.
	Gazelle SG 0,125–0,15 kg/ha (0,025 %)	Délai d'attente: 3 jours.
Puceron du feuillage, mouche mineuse, thrips	TAK 50 EG 0,2 kg/ha	Délai d'attente: 14 jours.
Acariens tétranyques	Nissostar 0,032 % ou 0,32 l/ha En cultures couvertes: dès le début d'une attaque.	Délai d'attente: 3 jours.
Noctuelles	Atac 1,5 kg/ha (1,5 %) Wormox 1 kg/ha (0,1 %)	Délai d'attente: 3 jours. Délai d'attente: 2 jours.
Noctuelle terricole	Deltastar 0,5 l/ha	Délai d'attente: 14 jours.

Pour une nutrition optimale / Adjuvants

Physio-activateur, oligo-éléments	Goëmar Opti 2,5 l/ha lors d'une carence en manganèse dans les sols lourds en humus.	Goëmar Start 2 l/ha
Nutrition en Ca		Calshine 2 l/ha Lors de croissance rapide et tout au long de la période de végétation, 1 x/semaine.