

<p>Ravageurs Altise</p> <p>Mouche du chou</p>	<p>Talstar SC (14) 0,03 % (0,3 l/ha) ou</p> <p>Novo Tak (14) 0,1 % (1 l/ha)</p> <p>Novo Tak (14) 0,1 % (1 l/ha)</p>	<p>De suite après la levée.</p> <p>En arrosage 3–4 l de bouillie au m² après a levée des navets.</p>
<p>Salades, pommées, chicorées, endive, laitue</p> <p>Maladies Mildiou, pourritures, (botrytis, Rhizoctonia, Sclerotinia)</p> <p>Mildiou</p> <p>Taches sur feuilles</p> <p>Ravageurs Pucerons</p>	<p>Amistar ^①(21) 0,1 % (1 l/ha)</p> <p>Valbon (21) 1,7 kg/ha</p> <p>Alial 80 WG (21) 2 kg/ha</p> <p>Slick (14) 0,05 % (0,5 l/ha)</p> <p>Gazelle SG (14) 150 g/ha</p>	<p>Traiter dès la plantation en présence de danger d'infection jusqu'au plus tard 14 jours après la plantation.</p> <p>A appliquer préventivement. Au plus tard 15 jours après plantation.</p> <p>Action systémique.</p> <p>Immédiatement après la plantation ou au début de l'attaque.</p> <p>Traiter à l'apparition du ravageur.</p>
<p>Tomates</p> <p>Maladies Mildiou, alternariose, oïdium</p> <p>Mildiou, alternariose et septoriose</p> <p>Moucheture bactérienne</p> <p>Oïdium</p>	<p>Amistar ^① (3) 0,1 % (1 l/ha)</p> <p>Slick (3) 0,05 % (0,5 l/ha)</p> <p>Daconil 500 (21) 0,3 % (3 l/ha)</p> <p>Oxycuivre 50 ou Cupro FL (3) 0,5 % (5 kg/ha)</p> <p>Stroby WG (14) 0,05 % (500 g/ha) ou</p> <p>Armicarb (3) 0,5 % (5 kg/ha)</p> <p>Soufralo (3) 0,2 % (2 kg/ha)</p>	<p>En plein champ et sous abri toutes les 2–3 semaines, max. 3 fois par saison. Alternier avec Daconil 500.</p> <p>Traiter au début de l'attaque. Max. 4 applications par saison.</p> <p>Dès la plantation toutes les 2–3 semaines, au total 7–8 traitements en saison.</p> <p>Ne traiter que les tomates en serre.</p> <p>Traiter tous les 8–12 jours.</p> <p>Traitement préventif.</p>

NOUVEAU

<p>Tomates Ravageurs Pucerons Pucerons, mouches blanches</p>	<p>Talstar SC ⁽¹⁴⁾ 0,03 % (3 dl/ha) ou Gazelle SG ⁽³⁾ 0,025 % (0,25 kg/ha)</p>	<p>Traiter dès l'apparition du ravageur. 2 traitements par saison.</p>
<p>Contre les limaces dans les légumes</p>	<p>Métarex TDS 5 kg/ha Mollux FL 4 l/ha</p>	<p>Les nouveaux grains à la technologie TDS. Protection garantie avec 300 000 grains/ha. Formulation liquide avec action rapide.</p>
<p>Physio-activateurs</p>	<p>Goëmar Multi 3 l/ha ou Goëmar Start 2,5 l/ha ou Goëmar GA 14 3 l/ha</p>	<p>Toutes les variétés de choux et betteraves. Oignons, poireaux, épinards et haricots. Carottes, céleris, tomates. Tous les légumes et production biologique.</p>

① **Remarques sur Amistar:** Dans les cultures maraîchères, Amistar peut provoquer des dégâts s'il est appliqué dans des cultures non homologuées. Eviter la dérive. Ne pulvériser que sur des plantes sèches.

Attention dans les cultures sous verre! Pulvériser Amistar toujours seul, jamais en mélange avec d'autres produits. Pas d'application en hiver (de novembre à mars). Traiter au plus tôt 3 semaines après la mise en place des plants. Les conditions doivent permettre un séchage rapide de la bouillie sur les plantes. Renoncer au traitement par temps froid et lors d'humidité élevée de l'air, en particulier en présence d'une ventilation insuffisante.

Les chiffres entre parenthèse () après les produits indiquent le délai d'attente!