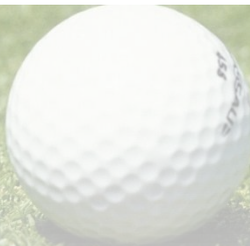


# Itinéraire de biostimulation et de renforcement des greens aux stress

**Renforcer la tolérance au sec, à la canicule, aux pathogènes**



Renforcer les parois cellulaires



Entretenir le pool de bactéries utiles dans le sol



En cas de maladies pour une meilleure reprise



Dynamiser la flore microbienne



Renforcer la tolérance à la chaleur ou au froid

	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Novembre
Agrosil® Algin	500 Kg/ha À l'aération de printemps						500 Kg/ha À l'aération d'automne	
Vitanica® RZ Bio	20 L/ha toutes les 6 semaines							
Kali Gazon				150 kg/ha			150 kg/ha	150 kg/ha
Vitanica® Si	20 L/ha toutes les 3 semaines							
Vitanica® P3 extra					En cas de maladie. 20 L/ha à renouveler 15 J après			



**Agrosil® Algin**

5.2.5 + 2 MgO + oligo-éléments  
**Bio-activateur de sol à action biostimulante avec micro-organisme**

- Composition spécifique en algue, zéolithe, substances humiques et végétales, et en *Bacillus R6CDX* Matière fertilisante avec micro-organisme AMM n°1180070
- Sac de 25 kg



**Vitanica® P<sup>3</sup> Extra**

5.9.10 + oligo-éléments  
**Engrais en solution dans un extrait de deux algues marines biostimulantes**

- En cas de maladies pour une meilleure reprise.
- NFU 44-204 - Avec additif agronomique AMM n°1160002
- Bidon de 10 L



**Vitanica® RZ Bio**

**Engrais en solution dans un extrait d'algue marine et enrichi avec le biofertilisant *Bacillus R6CDX***

- Colonisation du sol par un micro-organisme bénéfique qui forme un cocon protecteur autour des racines
- NFU 44-204 - Avec additifs agronomiques AMM n°1160002 et AMM n°1171301
- Bidon de 10 L



**Vitanica® Si**

5.3.7  
**Engrais en solution dans un extrait d'algue marine, enrichi en silice**

- Pour renforcer les parois cellulaires des feuilles et réduire la transpiration
- AMM n°1171276 - SGH05-SGH07. Respecter les précautions d'emploi.
- Bidon de 10 L



**Kali® Gazon**

0.0.27 + 10 MgO  
**Engrais potassique et magnésien**

- Pour renforcer la résistance à la chaleur, la sécheresse, le froid.
- Engrais CE - Utilisable en agriculture biologique conformément à la réglementation européenne en vigueur
- Sac de 25 kg

**Vos interlocuteurs  
 COMPO EXPERT France par région**

