

# Quiz



## Renforce les plantes à base d'extrait de prêle (Equisetum arvense)



- ◆ **Consolide les parois cellulaires et l'épiderme.**
- ◆ **Renforce la cuticule.**
- ◆ **Renforce la plante contre les attaques fongiques.**
- ◆ **Quiz est une substance de base et peut donc être utilisé par Bio Suisse et Demeter.**

5413 Birmenstorf, Téléphone 056 201 45 45  
3075 Rüfenacht, Téléphone 031 839 24 41

[www.leugygax.ch](http://www.leugygax.ch)

 **Leu+Gygax SA**

## Caractéristiques particulières de Quiz

En raison de sa teneur élevée en silicium, Quiz favorise l'alimentation et le renforcement de la plante. L'acide silicique naturel est de plus stocké dans les parois cellulaires (calage). Cela consolide les parois cellulaires et l'épiderme et renforce ainsi les plantes face au stress et aux attaques fongiques.

## Miscibilité

Quiz est miscible avec nos produits phytosanitaires.

## Profil de Quiz

Matière active: 0.2 % extrait de prêle  
(Equisetum extrait)

Emballage: 5 Litre

## Application et dosage

**Fraises:** 0,225 lt/100 lt d'eau, contre *oïdium*, *botrytis*, *colletotrichum*, *racines rouges (P. fragariae)*.  
Emploi: pulvériser abondamment à plusieurs reprises.

**Framboises:** 0,225 lt/100 lt d'eau, contre *oïdium*, *botrytis*, *colletotrichum*, *racines rouges (P. fragariae)*.  
Emploi: pulvériser abondamment à plusieurs reprises.

**Fruit à pépins:** 0,2 lt/100 lt d'eau, contre *tavelure (Venturia inaequalis)*, *oïdium (Podosphaera leucotricha)*.  
Emploi: Répéter la pulvérisation à 10-14 jours d'intervalle. Arroser: dans la zone des racines 10 litres/arbre, 3-4 applications.

**Pêche:** 0,2 lt/100 lt d'eau, contre *tavelure (Venturia inaequalis)*, *oïdium (Podosphaera leucotricha)*, *cloque du pêcher (Taphrina deformans)*.  
Emploi: à partir du débourrement, pulvériser à plusieurs reprises à des intervalles de 10 à 14 jours. Arroser: dans la zone des racines 10 litres/arbre, 3-4 applications.

**Vigne:** 0,2 lt/100 lt d'eau, contre le *mildiou (Plasmopara viticola)*, *oïdium (Uncinula necator)*.  
Emploi: avant la floraison 3-4 applications. Après la floraison 3-4 applications.

**Pommes de terre:** 0.225 lt/100 lt d'eau, contre *le mildiou de la pomme de terre*, *alternariose*, *oïdium*.  
Emploi: pulvériser dès la fermeture des lignes.

**Légumes en général:** 0.225 lt/100 lt d'eau, contre *helminthosporiose (Alternada solani)*, *septoriose (Septoria lycopersici)*, *oïdium (Podosphaera xanthii)*, *pourriture des racines (Pythium spp.)*.  
Emploi: pulvériser tous les 10-14 jours - ou au travers du système d'irrigation - bien mouiller.

**Tomate:** 0.225 lt/100 lt d'eau, contre *helminthosporiose (Alternada solani)*, *septoriose (Septoria lycopersici)*.  
Emploi: tous les 10-14 jours – pulvériser ou au travers du système d'irrigation. Délai d'attente: 15 jours.

**Concombre:** 0.225 lt/100 lt d'eau, contre *le mildiou (Podosphaera xanthii)*, *pourriture des racines (Pythium spp.)*.  
Délai d'attente: 15 jours.

**Arbres et arbustes (hors forêt), roses, cultures florales et plantes vertes:** 0.225 lt/100 lt d'eau, contre *le mildiou*, *oïdium*.  
Emploi: pulvériser tous les 10-14 jours. Arroser pendant la croissance à intervalles réguliers.

Utilisez les produits phytosanitaires avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



5413 Birmenstorf AG, Téléphone 056 201 45 45  
3075 Rüfenacht BE, Téléphone 056 839 24 41

[www.leugygax.ch](http://www.leugygax.ch) / [info@leugygax.ch](mailto:info@leugygax.ch)