

Prêle des champs

Equisetum arvense L.

FONGICIDE



Partie utilisée

Tiges aériennes et stériles, feuilles. Utilisées coupées et sèches pour la préparation d'une décoction.

Décoction

200 g de plantes séchées sont mises à macérer dans 10L d'eau durant 30 min (trempage) et ensuite bouillies durant 45 minutes. Une fois refroidie et filtrée, la préparation est diluée 10 fois dans de l'eau (1 volume de préparation pour 9 volume d'eau). Cette préparation doit être appliquée dans un délai maximum de 24h.

Sur quelles cultures l'utiliser?

- 1 Pommiers contre la tavelure et l'oïdium du pommier, pêchers contre la cloque du pêcher
- 2 Vigne contre le mildiou et l'oïdium (plein air)
- 3 Concombres et cornichons contre l'oïdium et les champignons racinaires (sous abri)
- 4 Tomates contre l'alternariose et la septoria (plein air)

À quels moments ?

- 1 Depuis le moment où les feuilles entourant les fleurs sont visibles jusqu'à ce que la floraison s'achève
- 2 Printemps à été. Depuis la première feuille jusqu'à ce que les grappes soient bien développées
- 3 Depuis le moment où 9 feuilles sont étalées sur la tige principale jusqu'au moment où 9 pousses latérales sont visibles
- 4 En été, dès l'apparition de la première fleur et après

Délais avant récolte

} Aucun

} 15 jours

Prêle des champs

Equisetum arvense L.

Modes d'application et dosages

- 1** Pulvériser sur les feuilles sans dépasser 0,5 à 1L de préparation diluée par arbre ; 2 à 6 applications espacées de 7 jours
- 2** Pulvériser sur les feuilles sans dépasser 0,5 L de préparation diluée par pied ; 2 à 6 applications espacées de 7 jours
- 3** Pulvériser sur les feuilles sans dépasser 0,3 L de préparation diluée/m² ; 2 applications espacées de 3 à 4 jours
- 4** Pulvériser sur les feuilles sans dépasser 0,3 L de préparation diluée/m² ; 2 applications espacées 14 jours



Conseils

- 1 2** Choisissez des variétés résistantes. Évitez les plantations trop denses. Détruisez le maximum de feuilles mortes, facilitez leur décomposition.
- 3 4** Pour limiter la propagation des maladies, faites tourner vos cultures : pas de cultures d'une même famille de végétaux 2 années de suite sur la même parcelle !

Réalisation

Dour ha Stérioù Breizh

Eau & Rivières
de Bretagne

Avec le soutien de

ÉCOPHYTO
RÉDUIRE ET AMÉLIORER
L'UTILISATION DES PHYTOS



MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION