

# Vinaigre

Acide acétique

## BACTÉRICIDE et FONGICIDE



## Utilisation

À diluer dans de l'eau froide. Le vinaigre ne doit pas avoir une concentration supérieure à 10 % (d'acide acétique).

## ! Rappel

Tout ce qui n'est pas autorisé est interdit ! Malgré toutes ses qualités, le vinaigre n'est pas un désherbant ! Même s'il est capable de détruire la couche superficielle des feuilles qui, dès lors, ne sont plus protégées des rayons du soleil et se dessèchent ; son utilisation a des impacts sur la vie du sol.

## Où le trouver?

En grande surface au rayon alimentaire (souvent c'est dans ce rayon qu'il est le moins cher) ou produits ménagers, en magasin de bricolage ou de jardinage.

## Usages

- 1 Traitement de semences (tomates, poivrons, carottes)
- 2 Désinfection des outils de coupe mécaniques (sécateur, cisailles...).

## Modes d'application et dosages

- 1 Vinaigre dilué (1 volume de vinaigre pour 1 volume d'eau), en trempage.
- 2 Vinaigre pur pulvérisé sur les outils.

Délais avant  
récolte



Aucun

# Vinaigre

Acide acétique



## Conseils

- ❶ 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 !
- ❷ Pensez à désinfecter vos outils, de coupe notamment, entre chaque plant pour limiter la contagion d'un plant à l'autre.

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