

# Vivacuire H2

«RÉVÉLEZ VOTRE POTENTIEL TROPHOBIOSE»



Engrais foliaire  
à forte teneur en  
oligo-éléments

Utilisable **BIO**  
en agriculture biologique  
RÈGLEMENT CE N°834/2007



ARBORICULTURE



VIGNE



MARAÎCHAGE

- CUIVRE (Forme Hydroxyde) : 18 %
- ZINC : 1,2 %
- BORE : 0,2 %
- MANGANÈSE : 0,2 %
- CALCIUM : Minimum 12 %



Technologie Hydro



Facilité d'utilisation



Stimule l'équilibre  
naturel de la plante



Renforce la résistance  
aux stress abiotiques



GAMME

**Nutrition & Biostimulation**



**Vivacuire H2 s'intègre dans des programmes de protection et de fertilisation :**

- ✓ Stimule l'équilibre naturel de la plante
- ✓ Renforce la résistance aux stress abiotiques

# Vivacuire H2

«RÉVÉLEZ VOTRE POTENTIEL TROPHOBIOSE»



## NOUVELLE TECHNOLOGIE

Vivagro revisite le succès d'un engrais foliaire à base de cuivre et d'oligo-éléments :  
Changement de la formulation du Cuivre et diminution du Bore pour anticiper les contraintes réglementaires à venir.

CUIVRE	ZINC	MANGANESE	BORE	CALCIUM
✓ 18% bouillie bordelaise	✓ 1,2%	✓ 0,2%	✓ 1%	✓ >10%
✓ 18% Forme Hydroxyde	✓ 1,2%	✓ 0,2%	✓ 0,2%	✓ >12%

**2010**

**Vivacuire WG®**

**BOUILLIE BORDELAISE**

Formulation granulé

**2020**

**Vivacuire H2®**

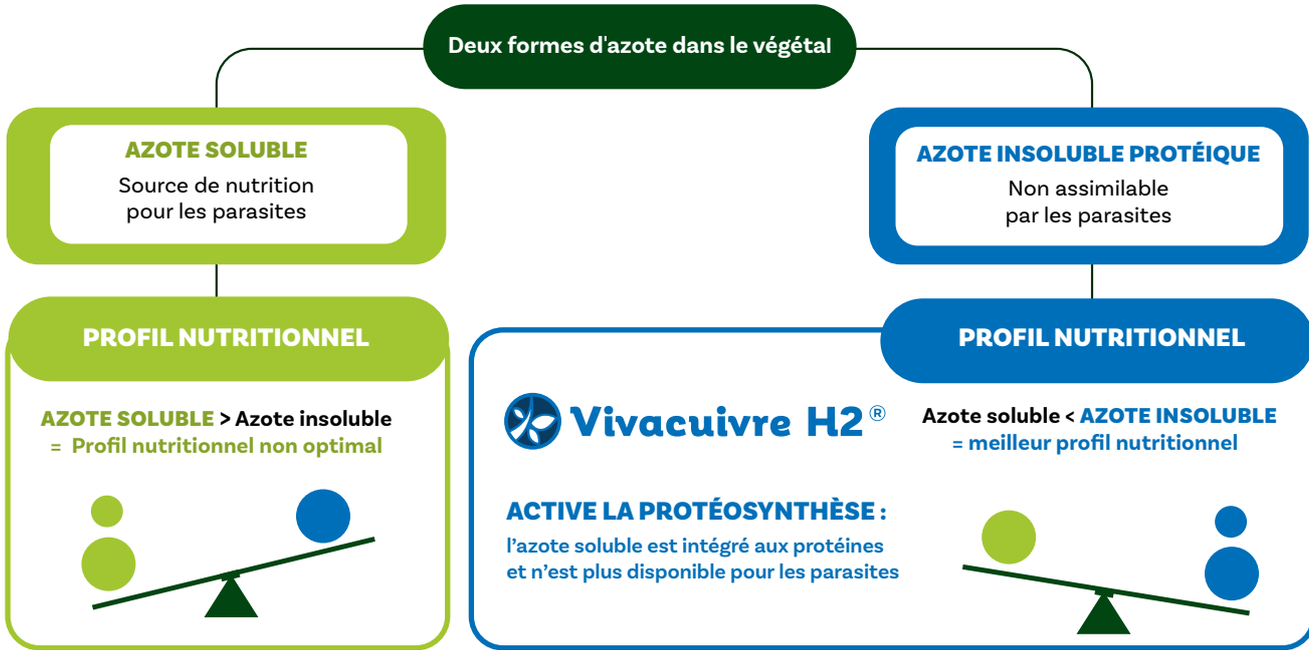
**TECHNOLOGIE HYDROXYDE**

Formulation granulé



## POTENTIEL TROPHOBIOSE

**Vivacuire H2 intègre la théorie de Trophobiose portée par le professeur Chaboussou :**  
« Une plante n'est attaquée par un parasite que si elle satisfait au besoin nutritionnel de ce parasite. »



# Vivacuire H2

«RÉVÉLEZ VOTRE POTENTIEL TROPHOBIOSE»



## Doses recommandées



### Arboriculture

#### Arbres à noyaux :

- **Pêchers :**

> STADE A : 4kg/ha ; > STADE B à E : 1 à 2 kg/ha

- **Autres :**

> STADE A : 4kg/ha ; > STADE B à E : 1 à 2 kg/ha ;

> STADE G À H : 1 à 2 kg/ha

#### Arbres à pépins :

- **Applications de printemps :**

> STADE B à C : 4kg/ha ; > STADE C à E : 2 kg/ha ;

> STADE G à H : 0,8 à 1 kg/ha

(NE PAS TRAITER SUR LES VARIÉTÉS SENSIBLES AU RUSSETING)

- **Applications d'été :**

> 0,8 à 1 kg/ha

- **Applications d'automne :**

> Dès la récolte effectuée et avant la chute des feuilles, associé **Vivacuire H2** à d'autres éléments nutritifs pour assurer une bonne mise en réserve. 2 passages à 5 Kg/ha, cadence 15-20 jours



### Vigne

- **Avec le T1 :**

> 1 kg/ha, pour faciliter la reprise végétative

- **Avant fleur :**

> 1 à 1,5 kg/ha, associer à chaque traitement phytosanitaire, pour réduire l'impact des PPP sur la physiologie de la plante

- **De nouaison à véraison :**

> 3 kg/ha, accompagnement nutritionnel selon les besoins de la plante

- **De véraison à récolte :**

> 2 applications à 4 kg/ha, accompagnement de la mise en réserve. Conseiller en association avec **Vivalgue** à 2 L/ha



### Maraichage

#### Cucurbitacées :

> 3 applications, cadence 10 jours, à 2 kg/ha, lors de la mise en place de la végétation ; 2,5 kg/ha à nouaison

#### Solanacées :

> 3 applications, cadence 10 jours, à 2 kg/ha, lors de la mise en place de la végétation

#### Plantes potagères :

> 3 applications, cadence 10 jours, à 2 kg/ha, lors de la mise en place de la végétation

#### Salades :

> 1 application tous les 15 jours, à 2 kg/ha, à partir de la 3ème semaine après plantation

#### Brassicacées :

> 1 application tous les 15 jours, à 4 kg/ha, à partir de la 3ème semaine après plantation

#### Carottes :

> 3 à 4 applications, à 4 kg/ha, à partir d'une hauteur de culture supérieure à 10 cm

#### Fraises pleine terre :

> 1 application après le nettoyage des plants à 2 kg/ha ; 3 applications, cadence 10 jours, à 4 kg/ha, en production

### DANGER

**Selon le règlement (CE). 1272/2008 (CLP) :**

**H318 :** Provoque des lésions oculaires graves.

**H302 :** Nocif en cas d'ingestion.

**H332 :** Nocif par inhalation.

**H410 :** Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**Selon la Dir. 1272/2008 :**

**P261 :** Eviter de respirer les poussières/aérosols.

**P301 + P312 :** EN CAS D'INGESTION : appeler un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin.

**P304 + P340 :** EN CAS D'INHALATION : transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

**P280 :** Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux.

**P305 + P351 + P338 :** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

**P310 :** Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

**P501 :** Éliminer le contenu/récipient conformément aux normes sur les déchets dangereux en vigueur.

CONDITIONNEMENT :

25kg

ENGRAIS NORME CE

### Conditions d'emploi :

N'utilisez pas VIVACUIVRE H2 par temps froid (température inférieure à 8°C) ou pas forte hygrométrie.

Les associations sont de la responsabilité de l'utilisateur.

À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu.

Ne pas dépasser les doses recommandées.

TECHNOPOLE MONTESQUIEU  
5 ALLÉE JACQUES LATRILLE  
33650 MARTILLAC

+33 (0)5 57 78 32 68  
+33 (0)5 57 29 38 35

WWW.VIVAGRO.FR