



## LA FORMULATION DE CUIVRE AUX POUVOIRS HI BIO®

### Classement:

**H318** : Provoque des lésions oculaires graves

**H332** : Nocif par Inhalation

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

**DANGER** : SGH05 - SGH07 - SGH09



### N° AMM :

2090134

### COMPOSITION :

250 g/kg d'Hydroxyde de cuivre

### FORMULATION :

WG Technologie HiBio®

### FAMILLE CHIMIQUE :

Fongicide d'origine minérale (FRAC M1)

### DRE :

24 h



Culture	Cible	Dose (kg/ha)	Nb app	Stades d'applications	Interval (j)	DAR (j)	ZNT aqua (m)	ZNT terrestre (m)	DVP (m)	Rq
Vigne*Trt des Part Aer	Mildiou	3	5	NC	-	21	20	5	-	28 kg de cuivre /ha sur 7 ans

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRECAUTION AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT

# QU'EST CE QUE LA TECHNOLOGIE HI BIO® ?

Une technologie unique et innovante qui redéfinit les standards :

**POWERED BY HiBIO®**

**Praticité d'utilisation**

- Absence de poussières
- Dilution instantanée
- Peu de mousse persistante

**Excellente tenue en suspension dans la bouillie**

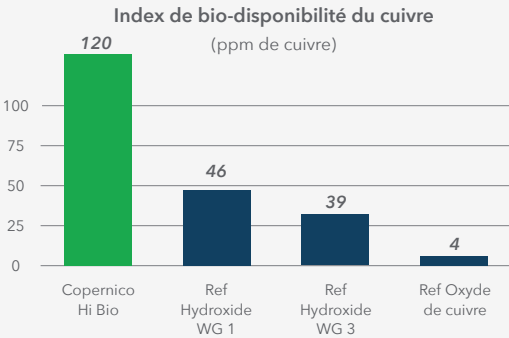
Pas de bouchage de buse

**Taille des particules optimisée**

Standard commercial


**Faibles doses d'utilisation**

**Haute biodisponibilité du cuivre**



Produit	Index (ppm)
Copernico Hi Bio	120
Ref Hydroxide WG 1	46
Ref Hydroxide WG 3	39
Ref Oxyde de cuivre	4

**Sélectivité**



## POSITIONNEMENT

BBCH 09

BBCH 14

BBCH 61

BBCH 69

BBCH 75

BBCH 85

**Conventionnel**

**Copernico** HiBIO  
+/- partenaire\*

**Copernico** HiBIO  
+/- partenaire\*

**Bio**

**Copernico** HiBIO

\* : l'ajout et le choix du partenaire sera adapté au risque défini par le bulletin de santé du végétal local

La première application et les renouvellements de Copernico Hi Bio devront tenir compte du risque, de la croissance de la culture et des conditions climatiques, et notamment du lessivage.

Copernico® HiBio AMM n°2090134. Avant toute utilisation, assurez vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi, se référer à l'étiquette du produit ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com). Détenteur de l'AMM, Responsable de la mise en marché : ALBAUGH TKI D.O.O. Grajski trg 21, SI-2327 Race, Slovénie