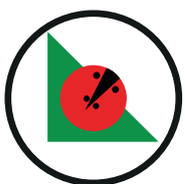


# La force systémique qui protège durablement vos cultures

- Doses modulables
- Persistances d'action
- Gestion de la résistance
- Confort d'utilisation

## HIDALGO® STAR

FICHE TECHNIQUE



**ALFACHIMIE :** Lotissement Bouskoura  
Park, Lot 19 Ville Verte 20180 Bouskou-  
ra, Casablanca  
Téléphone : (+212) 05 22 32 13 11  
Fax : (+212) 05 22 32 12 93



Composition : 400 g/kg Fosétyl-Aluminium, 400 g/kg Folpel - FRAC : P07 et M04 - Granulés dispersables (WG)

HIDALGO STAR combine deux matières actives complémentaires pour une protection efficace contre le mildiou, il est doté de propriétés de systémie et de contact. Il associe une action rapide sur le champignon avec un effet de stimulation des défenses naturelles dans la durée.

#### MODE D'ACTION DOUBLE

- ✓ Le Folpel agit par contact à plusieurs stades du champignon
- ✓ Le Fosétyl-Al par systémie protège les organes néoformés

#### GESTION DES RÉISTANCES

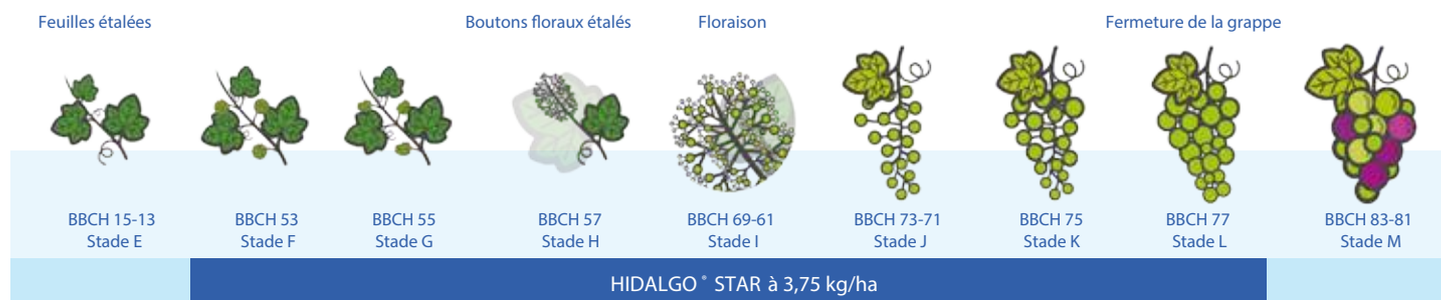
- ✓ Composé de deux substances classées à faible risque
- ✓ Action multisite

#### UTILISATION FACILITÉE

- ✓ Large fenêtre d'utilisation
- ✓ Excellente dispersion dans l'eau
- ✓ Stabilité au stockage
- ✓ Formulation haute qualité

#### CADENCES SÉCURISÉES

- ✓ Migration rapide dans la plante par la sève montante et descendante pour une protection durable
- ✓ Stoppe rapidement le développement des spores lors des contaminations
- ✓ Persistance d'action jusqu'à 14 jours



#### USAGE HOMOLOGUÉ

CULTURE	CIBLES	DOSE D'EMPLOI	MAXIMUM D'APPLICATIONS	INTERVALLE (j)	DAR	MODE TRAITEMENT
Vigne	Mildiou(s)	3,75 kg/ha	2	10	35	Parties aériennes

#### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

**Cadence :** jusqu'à 10 jours entre 2 applications. En cas de forte pression

**Délai de rentrée :** 48 heures.

**Sélectivité :** HIDALGO STAR est normalement sélectif de toutes les variétés ; en cas de doutes veuillez effectuer un test préliminaire.

**Pulvérisation :** veiller à localiser l'application sur la zone des grappes, en traitant le rang face par face et de manière homogène.

**Etat de la vigne :** si un rognage de la vigne est nécessaire, appliquer HIDALGO STAR après celui-ci.

Folpel : « Code FRAC MO4 » : à Activité de contact Multi-sites. Risque faible d'apparition et de développement de signes de Résistance.

- Fosétyl-Aluminium : Code FRAC P07 : Phosphanates : Induction de la Défense de la plante hôte.

Peu de cas de résistance signalés chez quelques pathogènes. Faible risque.

\* Afin de réduire la possibilité d'apparition d'une résistance, il convient de ne pas appliquer les mêmes matières actives ou d'autres matières actives classées dans les mêmes groupes sur la même culture durant la même saison.

ATTENTION



H303 : Peut-être nocif en cas d'ingestion  
 H313 : Peut-être nocif par contact cutané  
 H319 : Provoque une sévère irritation des yeux  
 H332 : Nocif par inhalation  
 H351 : susceptible de provoquer le cancer  
 H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques