



We create chemistry

# Zampro® Star + Dash® HC

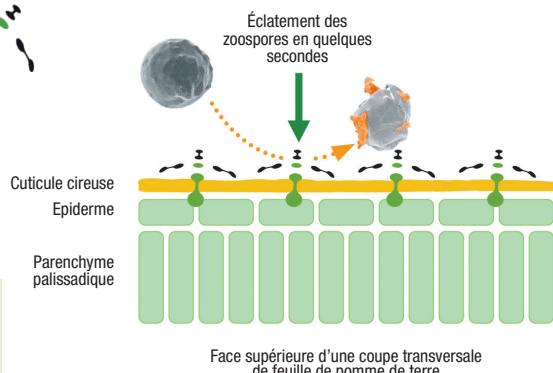
Pommes de terre :  
La nouvelle solution anti-mildiou

## Zampro® Star à base d'Initium



Dès son application, Initium® est **absorbé dans la cuticule cireuse** de la plante pour former une véritable **barrière préventive**, avant même la pénétration du mildiou dans les feuilles. En faisant éclater les spores des champignons, Initium® empêche l'installation du mildiou.

**Avantage résistance au lessivage :** La forte affinité entre Initium® et la cuticule cireuse permet la protection du feuillage, même sous conditions météo défavorables.



**Remarque :** Initium agit de façon préventive contre le mildiou.

## Dashboard



### Effet Mouillant et Dispersant :

Dashboard améliore l'étalement uniforme des gouttelettes de pulvérisation sur la cuticule cireuse des feuilles

### Effet Pénétrant :

Dashboard augmente la pénétration de la substance dans et à travers la cuticule cireuse des feuilles

**Avantage :** Plus d'efficacité et plus de régularité d'action.



### Une molécule originale

Initium, agit grâce à un mode d'action biochimique spécifique contre le mildiou, et ne présente pas de résistance croisée avec les autres anti-mildiou actuellement sur le marché.

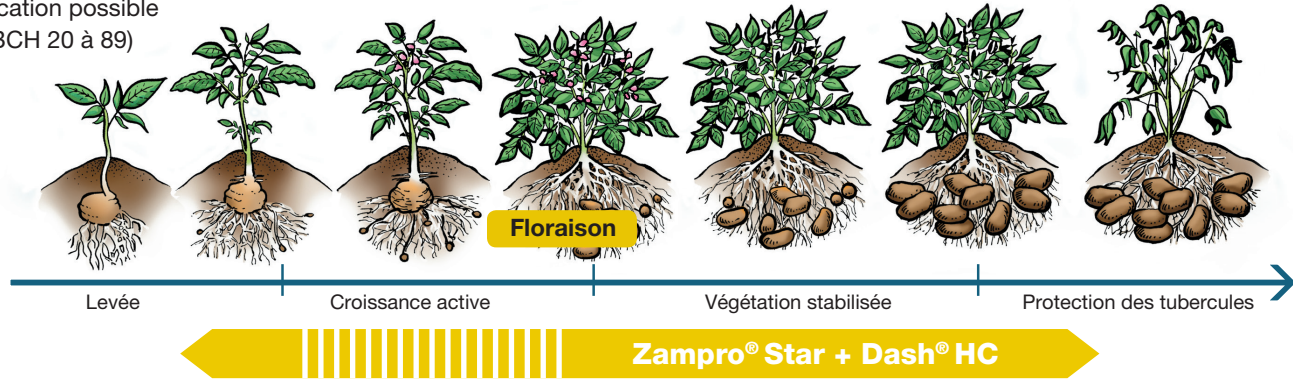
De ce fait, Zampro® Star + Dashboard® HC représente un outil d'alternance des modes d'action au sein des programmes. Un point important à prendre en compte dans un contexte de raréfaction des anti-mildios multisite.

# Zampro® Star + Dash® HC s'applique de façon préventive

Application possible  
(BBCH 20 à 89)

En début de saison juste avant la phase de croissance active

En période de végétation stabilisée en alternance avec d'autres anti-mildiou



- 2 applications au maximum dans un programme.
- Traiter préventivement, à la cadence de 7 jours ; resserrer l'intervalle entre traitements à 5 jours en période de haut risque mildiou.
- Zampro® Star + Dash® HC ne convient pas aux situations de très fortes pressions ou en présence de mildiou déclaré dans la parcelle.

1 pack 10 L + 5 L = 8,33 ha protégés contre le mildiou (1,2 L/ha Zampro® Star + 0,6 L/ha Dash® HC)

## QU'EST-CE QUE ZAMPRO® STAR + DASH® HC ?

AMM	N°2200310 et N°9400478
Composition	200 g/l Ametoctradine + Dash® HC (voir composition ci-dessous)
Formulation	SC et EC
Usages et doses autorisées	Pomme de terre : Mildiou(s), 1,2 L/ha + 0,6 L/ha entre BBCH 20-89, Consulter la liste des autres usages sur lesquelles il est autorisé sur l'étiquette
Nombre maximum d'applications	Pomme de terre : 2 applications. Intervalle minimum entre applications : 5 jours
ZNT Aquatique	5 m
Distance de sécurité riverains	3 m
DAR	7 jours
DRE	24 heures

Pour toutes informations techniques, nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299 Service & appel gratuits

Protection utilisateur lors de la préparation de la bouillie : gants en nitrile EN374, EPI vestimentaire (combinaison) certifié selon norme NF EN ISO 27065, tablier Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. N° agrément : IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels.  
Zampro® Star : AMM : N° 2200310. Composition : 200 g/L Ametoctradine (nom d'usage Initium®). Formulation : SC (suspension concentrée). Détenante d'homologation : BASF France SAS. ® Marque déposée BASF.  
Dash® HC : AMM : 9400478. Composition : 348,75 g/L - esters méthyliques d'acides gras, C14-C18 et C16-C18 insaturés (CAS N° 67762-26-9) + 209,25 g/L - esters de phosphate d'alcools gras éthoxyrés (CAS N° 68649-29-6) + 46,5 g/L - acides gras, C14-C18 et C16-C18 insaturés (CAS N° 67701-06-8) Formulation : EC (concentré émulsionnable). Détenante d'homologation : BASF France SAS. ® Marque déposée BASF.  
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>. Usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou consulter [www.agro.bASF.fr](http://www.agro.bASF.fr) et/ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com) - Décembre 2021 - Ref 971PTFE1221R.

**Zampro® Star :** SGH09 - H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 : Contient 1,2-benzisothiazolin-3-one et de la 2-methyl-4-isothiazolin-3-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

**Dash® HC :** SGH05 - SGH07 - SGH08 - SGH09 - DANGER - H304 : Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H315 : Provoque une irritation cutanée. H318 : Provoque de graves lésions des yeux. H336 : Peut provoquer somnolences et vertiges. H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401: Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



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