

AVESS

ADJUVANT POUR SUBSTANCE DE CROISSANCE
ET BOUILLIE INSECTICIDE

AVESS *L'efficacité
absolue
pour vos cultures*

A vess est un adjuvant pour toutes les substances de croissance et tous les insecticides toutes cultures. Il sécurise vos applications et pallie les conditions climatiques difficiles. Grâce à ses capacités d'étalement et de rétention, en améliorant l'adressage des gouttelettes de pulvérisation, **A vess** améliore l'efficacité de vos bouillies :

Régulateurs >

- réduction de la longueur des entre-noeuds et de la hauteur de la tige,
- renforcement de la base des tiges, augmentation de la résistance à la verse,
- maintien du potentiel qualitatif et quantitatif de la récolte.

Insecticides >

- augmentation de l'effet choc,
- augmentation de la persistance d'action,
- augmentation de la performance finale,
- optimisation des volumes pulvérisés.

A vess, une solution technique efficace, avec un coût/ha attractif et économiquement compatible avec tous les régulateurs et tous les insecticides.

A vess, un adjuvant sélectif.

Les essais réalisés à double dose de produit et à double dose d'adjuvant ont démontré une très bonne sélectivité du produit.



*Technologie, fiabilité,
efficacité, rentabilité*



Composition	Concentré Soluble dans l'eau à base de sulfate d'alkane et de sulfate de magnésium (104 g/L)
Homologation	Adjuvant pour substance de croissance Adjuvant pour bouillie insecticide N° AMM : 2010592
Dose d'homologation et d'emploi	0,1% du volume de bouillie (1 L pour 1000 L)
Positionnements	Tout régulateur Tout insecticide Toute culture
Fonctions	Amélioration de la rétention et de l'étalement Optimisation des volumes de bouillie Limitation de la dérive de pulvérisation avec les formulations SL
Précautions d'emploi	Incorporer A vess à la bouillie en fin de mélange : eau + régulateur ou insecticide + A vess. Stocker à l'abri du gel. (Lire attentivement l'étiquette avant l'utilisation)



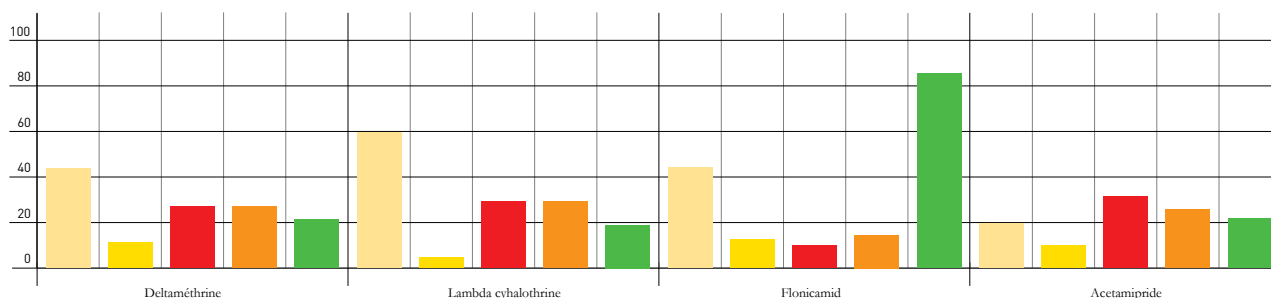
PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

Un adjuvant sélectif

Afin d'obtenir l'homologation, les essais ont été réalisés à double dose de régulateur et double dose d'adjuvant associés. Les résultats de ces études démontrent une très bonne sélectivité. En cas de doute, demandez l'avis de votre technicien conseil.

Une fonction d'étalement

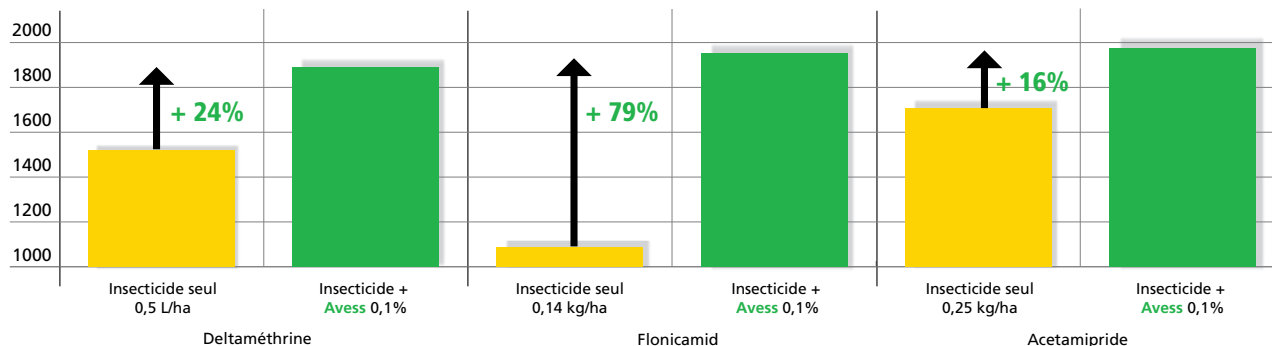
Gain d'étalement permis par **Ave** par rapport à l'insecticide seul (% couverture de la feuille)



Les tests pour le dossier d'homologation ont démontré que **Ave** Pro améliore de manière significative l'étalement et la couverture du végétal. **Idéal pour les molécules fonctionnant par contact.**

Fonction de rétention

µL de bouillie par g de poids sec de feuille



Les tests pour le dossier d'homologation ont démontré que **Ave** améliore de manière significative la rétention des molécules sur le végétal.

Plus de rétention = moins de perte de gouttelettes lors de l'impact sur la cible, et donc davantage de produit retenu pour agir !

Avantages

- > Améliore la couverture des insectes dont la partie externe de la cuticule est imperméable à l'eau (rebond des gouttelettes qui tombent sur l'insecte).
- > Renforce le fonctionnement des produits qui agissent par contact.
- > Sécurise votre traitement lorsque les conditions climatiques ne sont pas optimales à la pulvérisation et à la réceptivité de la culture.
- > Gain technique avec les grosses gouttes qui ont davantage tendance à rebondir lors de l'impact.

De part ses fonctionnalités, son efficacité, sa grande sélectivité et compatibilité avec les molécules, son prix, **A vess** est le partenaire idéal pour accompagner vos interventions avec les régulateurs de croissance et les insecticides en **grandes cultures** :

Une solution technique pour améliorer la performance des régulateurs de croissance

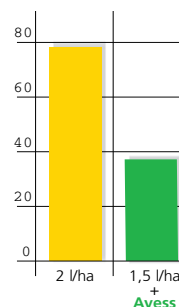
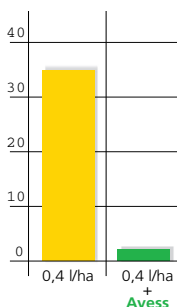
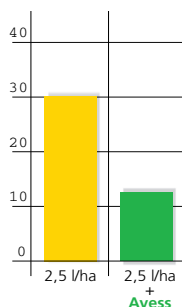
> Diminue l'indice de verse avec l'ensemble des régulateurs testés.

Mépiquat chlorure + éthéphon
+ **A vess** sur céréales

Trinexapac-éthyl
+ **A vess** sur céréales

C3
+ **A vess** sur céréales

Pourcentage de verse par rapport au témoin versé • **A vess** : 0,1% du volume d'eau



> Accentue l'effet du régulateur sur la hauteur des plantes.

> Maintient le potentiel de récolte en améliorant le rendement en situation de verse.

Une solution technique pour améliorer la performance des insecticides

> Accentue la performance finale de l'insecticide.

> Maintient un niveau de protection élevé plus longtemps après le traitement.

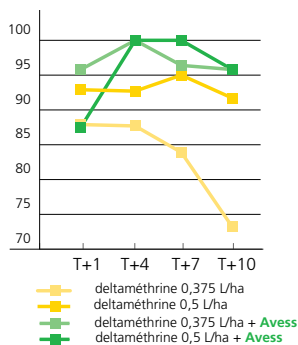
> Fonction étalante = une meilleure couverture des végétaux, des insectes (carapace naturellement hydrophobe). Idéal pour associer aux produits nécessitant un contact (pyréthrinoides entre autres).

Deltaméthrine 0,375 l/ha et 0,5 l/ha
+ **A vess** sur orge d'hiver
Puceron vecteur de la jno

Tau-fluvalinate 0,3 l/ha
+ **A vess** sur tournesol
Pucerons du tournesol

Lambda-cyhalothrine 0,05 l/ha
+ **A vess** sur colza d'hiver
Larve de grosse altise

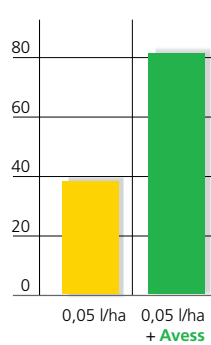
% d'efficacité
A vess : 0,1% du volume d'eau



En % d'efficacité
A vess : 0,1% du volume d'eau



En % d'efficacité - Comptage T+ 141
A vess : 0,1% du volume d'eau



Une solution économique adaptée à tous les régulateurs et tous les insecticides en grandes cultures

A vess répond concrètement aux besoins techniques des applications de régulateurs de croissance et d'insecticides. Son positionnement économique en fait le partenaire idéal avec l'ensemble de ces produits, quel que soit leur prix.

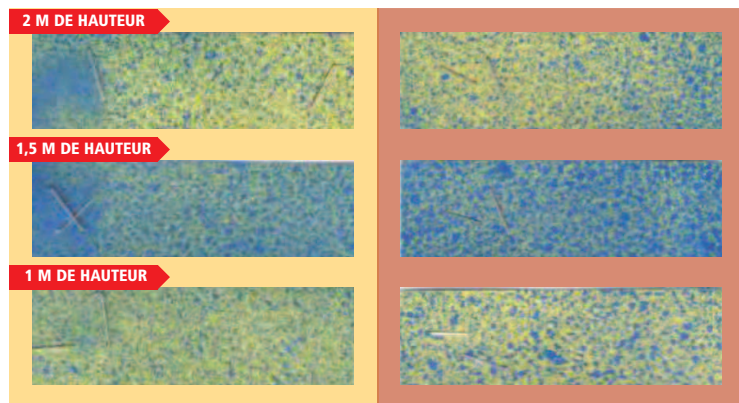


Ajouvant pour substances de croissance et bouillies insecticides

De part ses fonctionnalités, son efficacité, sa grande sélectivité et compatibilité avec les molécules, son prix, **AveSS** est le partenaire idéal pour accompagner vos interventions avec les insecticides en **arboriculture et viticulture** :

Une solution technique pour optimiser les volumes de bouillies

PAPIER HYDROSENSIBLE POSITIONNÉ DANS LE FEUILLAGE DE L'ARBRE À :



Adjuvant A à 0,2%. 350 l/ha

Adjuvant AveSS à 0,1%. 250 l/ha

- > **AveSS** apporte la même couverture que l'adjuvant A, mais avec 100 l d'eau en moins par ha.
- > Gain économique.
- > Gain en débit de chantier.
- > Gain environnemental.

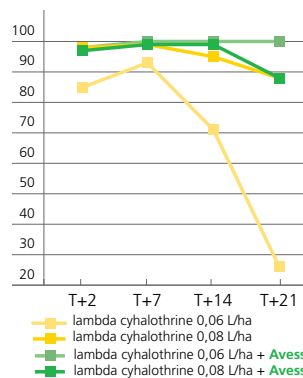
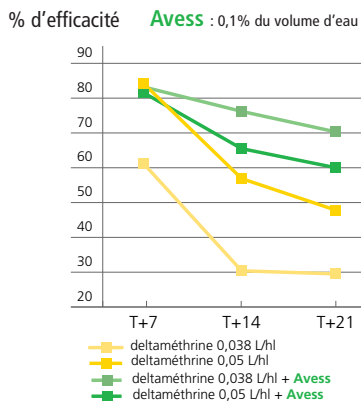
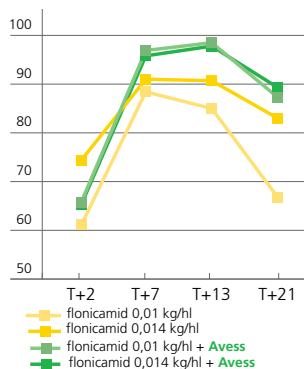
Une solution technique pour améliorer la performance des insecticides

- > Accentue la performance finale de l'insecticide.
- > Maintient un niveau de protection élevé plus longtemps après le traitement.

Fonicamid 50% - Dose 0,014 et 0,01 kg/hl + AveSS sur pommier
Puceron cendré

Deltaméthrine 15g/l - Dose 0,05 et 0,038 l/hl + AveSS sur pommier
Puceron cendré

Lambda-cyhalothrine - Dose 0,08 et 0,06 l/ha + AveSS sur cerisier
Puceron noir



Une solution économique adaptée à tous les insecticides des arboriculture et viticulture

AveSS répond concrètement aux besoins techniques des applications d'insecticides. Son positionnement économique en fait le partenaire idéal avec l'ensemble de ces produits, quel que soit leur prix.



DANGER

P501

H319 Provoque une sévère irritation des yeux
 H315 Provoque une irritation cutanée
 H317 Peut provoquer une allergie cutanée
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement
 P260 Ne pas respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols
 P280 Porter des gants / des vêtements / un équipement de protection des yeux et du visage
 P302 + P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon
 P332 + P313: En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin

SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Éviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes.
 SPe3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau, sauf si la préparation associée requiert une zone non traitée plus large.

En cas d'urgence, appelez le 15 ou le centre anti-poison puis signalez vos symptômes au réseau Phyt'attitude, N° vert 0 800 887 887 (appel gratuit depuis un poste fixe).

Fiche de Données de Sécurité disponible sur le site internet <http://www.cclsite.fr> ou sur <http://www.quickfds.fr>

