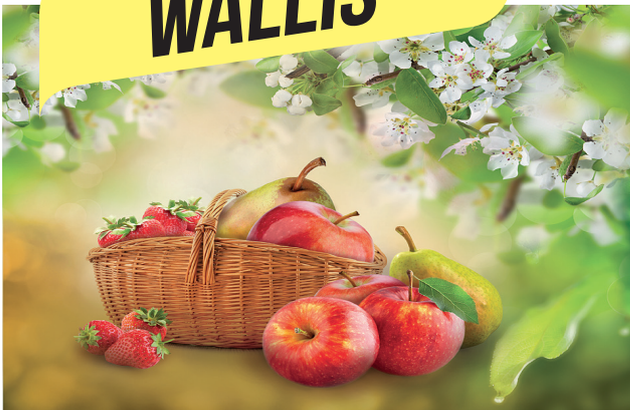


WALLIS®



BIOSTIMULANTS

LA RESISTANCE MECANIQUE DES FRUITS

UN ENJEU ÉCONOMIQUE FORT : LE RENDEMENT DE LA CATÉGORIE I

Les meurtrissures sont la première source de déclassement



La variété et la teneur en phosphore et en calcium des fruits sont les facteurs influents de la sensibilité aux meurtrissures

RÉPONDRE AUX ENJEUX NOUVEAUX DE L'AGRICULTURE

ARYSTA DÉVELOPPE LA TECHNOLOGIE PHYSIO ACTIVATEUR AU SERVICE DE L'AGRO-PERFORMANCE RESPONSABLE.

➔ L'Activation de la physiologie des plantes, une nouvelle approche agronomique, aux côtés des engrais, de la génétique et des produits de protection des plantes.

➔ Les Physio Activateurs agissent sur le métabolisme des plantes en accroissant leur capacité à s'alimenter et à fructifier grâce aux propriétés du GoActiv® (filtrat d'algues), exclusivité et technologie issues de la recherche Goëmar.

➔ Conformément à la législation française, GoActiv® dispose d'une AMM n°1160068 Additif Agronomique à base de filtrat d'algues de type stimulateur de croissance et/ou de développement des plantes.

➔ La technologie Physio Activateur repose sur 3 engagements :



Preuve scientifique

Expertise technologique

Gain agronomique



WALLIS® : ACTIVE LA NUTRITION DE L'ARBRE

Composition

GoActiv® (filtrat d'algues)
Phosphore (P₂O₅) : 420 g/L
Potassium (K₂O) : 109g/L

Préconisations: Dose 6 L/ha



chute de pétales
+ 8 jours



15 jours après T1



15 jours après T2



Compatibilité

WALLIS® est compatible avec la plupart des fongicides et insecticides usuels. En cas de mélange il appartient à l'utilisateur de respecter toutes les précautions d'emplois mentionnées sur les étiquettes et les notices d'emploi par le fabricant de chaque produit associé. Les mélanges doivent être mis en oeuvre conformément à la réglementation en vigueur. En cas de mélange ou utilisé seul, il appartient à l'utilisateur de tester le produit avant application et de consulter notre service technique.

Wallis® - ® marque déposée Laboratoires Goëmar SAS - Composition : Goactiv® (filtrat d'algues) - Phosphore (P₂O₅): 420g/L - Potassium (K₂O): 109g/L
GoActiv® : AMM n° 1160068 - Additif agronomique à base de filtrat d'algues
Classement : Dangereux - H290 - H314 - H318 - P264 - P280 - P303+P361+P353 - P305+P351+P338 - P234 - P406 -
EUH 210 fiche de données de sécurité disponible pour les professionnels.

ARYSTA LIFESCIENCE FRANCE SAS

Tour Montparnasse - 13^{ème} étage - 33 avenue du Maine - 75015 Paris - Tél 01.40.64.49.15 - Fax : 01.40.64.49.34
email : contact.france@arysta.com - www.arystalifescience.fr



Renforce la résistance des fruits aux chocs

► L'indice Sensifel® est amélioré

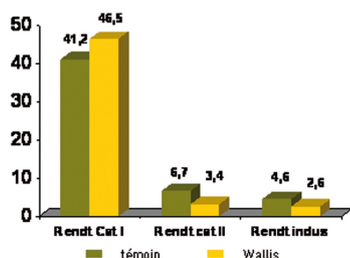


La hauteur de chute de la masselotte du test Sensifel® pour atteindre 50% de fruits meurtris est significativement supérieure.

Synthèse des essais BPE
2 essais CEFEL et 2 essais Goëmar

Améliore le rendement de la catégorie I

► Le rendement des fruits non meurtris augmente



+ 5 T
dans les
catégories supérieures

Mesure en station dans les conditions de l'arboriculteur

Synthèse du réseau Pink Lady - Golden
Répartition par catégorie sur le critère coups et facettes

Augmente la valeur commerciale de la récolte

► Approche illustrative sur la base des mesures en station dans les conditions de l'Arboriculteur. Prix moyen



+5 T/ha
en catégorie I

Ecart moyen de 30cts/kg
entre les catégories 1 et 2

► 1500 euros/Ha

LE BÉNÉFICE WALLIS® : PLUS DE RENDEMENT EN CATÉGORIE I



- ➔ RENTABLE
- ➔ FACILE À APPLIQUER
- ➔ SOURCE DE PROGRÈS