







# AVEC GOACTIV® - ADDITIF AGRONOMIQUE À BASE DE FILTRAT D'ALGUES

BM START® est un biostimulant à base de *GoActiv*: Additif agronmique (filtrat d'algues) stimulateur de processus de nutrition et de fructification des plantes.

les biostimulants agissent sur le métabolisme des plantes en accroissant leur capacité à s'alimenter et à frucifier.





## GoActiv, DES BÉNÉFICES VALIDÉS PAR DES ÉTUDES SCIENTIFIQUES:

- CATALYSEUR PHYSIOLOGIQUE: permet à la plante d'exprimer son potentiel au travers de son activité physiologique optimisée : action fortifiante et résistance au stress abiotique.
- NATUREL: Extrait d'Ascophyllum nodosum. Sa purification vient d'une filtration naturelle à basse température : c'est le produit d'une extraction physique et non chimique.

Augmente la teneur en polyamines: sécurité de la floraison

Stimule l'activité enzymatique pour une meilleure absorption des nutriments du sol

Renforce la fertilité des bourgeons : potentiel de floraison l'année suivante et une meilleure mise en réserve

#### **EXPERTISE UPL**

L'expertise de formulation UPL : le bon équilibre stimulant oligo-minéral spécialement formulé pour les besoins des cultures concernées



### L'ASSURANCE D'UN EQUILIBRE NUTRITIONNEL

## AMÉLIORE LE RENDEMENT BRUT ET LA PRÉCOCITÉ

MELON: + 3T/ha (+13%)
: Moyenne de 7 essais

TOMATE: +19% +14% +8,8 g/pièce

**PIMENT:** +5,4% +7,6%

RENDEMENT BRUT

**CALIBRE** 

**COURGETTE, AUBERGINE:** 

Active la nutrition et la croissance, Améliore la floraison et la fertilisation, Homogénéise la nouaison



## DOSES RECOMMANDÉES

Cultures	Doses	Stades d'application
Pommier, poirier	2l/ha/application en 3 applications	Pré-floraison: stade E, floraison stade F et post floraison: stade G-H
Vigne	2l/ha/application en 3 applications	Grappes séparées, début floraison et début nouaison
Pêcher, abricotier Prunier, cerisier, nectarine	2l/ha/application en 3 applications	début-floraison: stade E-F, chute des pétales: stade G et jeune fruit: stade l
Agrumes	2l/ha/application en 3 applications	début floraison, chute des pétales, et jeunes fruits

#### Cultures légumières

Cultures	Doses	Stades d'application
Tomate, poivron, aubergine, melon, courgette, concombre, fraise	2l/ha/application en 3 applications	1ère application à la 1ère fleur puis tous les 10-15 jours
Pomme de terre	2l/ha/application en 2 applications	1ère application: début de tubérisation, la 2ème application 15 jours plus tard



# LA RÉUSSITE DE L'ENCHAÎNEMENT FLORAISON, NOUAISON, CALIBRE





# ARBRES À PÉPINS



## **BM START® VOTRE ASSURANCE NOUAISON**







**BM START®**, LA SÉCURITÉ DE LA FLORAISON

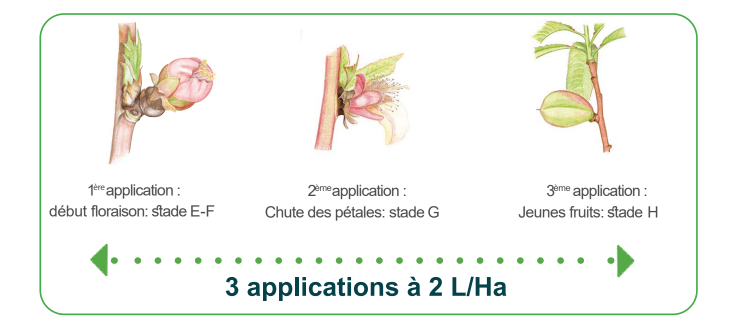




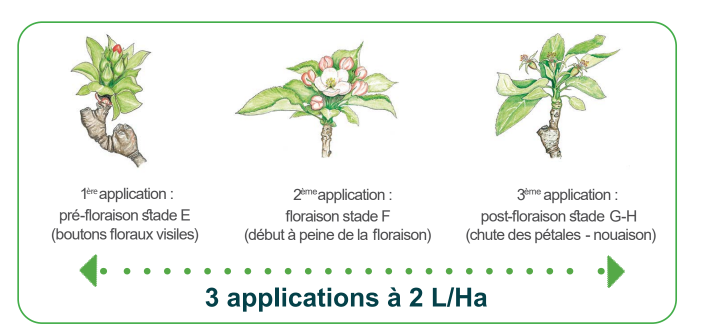








## > STADES D'APPLICATION: POMMIER - POIRIER



## STADES D'APPLICATION: VIGNE

