

# BreviSmart<sup>MC</sup>






## Ne laissez plus le hasard décider de l'éclaircissage !

### BreviSmart<sup>MC</sup> vous guide tout au long du processus

BreviSmart<sup>MC</sup> est un outil numérique en ligne qui allie science et savoir-faire dans la gestion de la charge des cultures. En analysant les données clés du verger, telles que les températures nocturnes, l'ensoleillement, les précipitations, la taille des fruits et la variété, il détermine la période d'application idéale. L'outil génère un rapport quotidien simple qui aide les producteurs à s'adapter en toute confiance à l'évolution des conditions.

### Pendant la saison d'éclaircissage, BreviSmart<sup>MC</sup> génère des rapports quotidiens utilisant un système de feux tricolores :

-  Vert = conditions d'éclaircissage favorables
-  Jaune = conditions d'éclaircissage modérées
-  Rouge = conditions d'éclaircissage difficiles

Cela permet d'ajuster les doses d'application en fonction des conditions d'éclaircissage prévues.



## Résultats du modèle BreviSmart<sup>MC</sup> :

Adaptez la dose de BREVIS<sup>MC</sup> 150 SC en fonction des conditions au moment de la pulvérisation.

- Le modèle BreviSmart<sup>MC</sup> vous fournira une recommandation concernant le profil en hydrates de carbone de l'arbre
- En vous basant sur les recommandations de BreviSmart<sup>MC</sup>, vous pourrez ensuite ajuster vos doses à la hausse ou à la baisse afin d'optimiser l'éclaircissage

### BreviSmart<sup>MC</sup> aide les producteurs et les conseillers à :

- Déterminer le moment idéal pour l'application
- Ajuster les doses en toute confiance grâce à la modélisation des hydrates de carbone
- Optimiser le travail et réduire les incertitudes

Date : Le 30 mai 2025  
Dès que les conditions de pulvérisation seront favorables, appliquer BREVIS<sup>MC</sup> conformément aux recommandations suivantes :

- Les conditions d'éclaircissement prévues sont **moins qu'optimales**.

Recommandations :

- Jaune pâle : Attendez une période plus propice pour appliquer BREVIS<sup>MC</sup>
- Jaune : Attendez une période plus propice pour appliquer BREVIS<sup>MC</sup> ou augmentez la dose habituelle de BREVIS<sup>MC</sup> de 25 % sans dépasser la dose homologuée

Diamètre du fruit central « roi » en mm




Date	10	11	12	13	14	15
30-Mai-2025	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle
31-Mai-2025	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle
01-Juin-2025	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle	Jaune pâle
02-Juin-2025	Vert	Vert	Vert	Vert	Vert	Vert
03-Juin-2025	Vert	Vert	Vert	Vert	Vert	Vert

**Important :**

- Si la température maximale pendant la journée dépasse 29 °C (84 °F) le jour prévu pour l'application ou dans les 1 à 5 jours qui suivent, n'appliquez pas BREVIS<sup>MC</sup> tant que les températures diurnes ne sont pas inférieures à 29 °C (84 °F) ou réduisez la dose de BREVIS<sup>MC</sup>.
- Les recommandations figurant dans cette fiche sont générées automatiquement par l'application. Elles ne remplacent pas l'avis d'un expert indépendant et doivent être considérées comme un outil d'aide à la décision destiné à vous guider dans l'utilisation de BREVIS<sup>MC</sup>.

Conditions moins qu'optimales | Bonnes conditions | Conditions difficiles

□ Date du jour et dimension du fruit lors du premier calcul  
□ Date future et dimension du fruit lors du dernier calcul  
Respecter les limites d'utilisation recommandées sur l'étiquette

Fort ensoleillement, nuits fraîches	Légère baisse des températures, temps nuageux, nuits fraîches	Des journées nuageuses, des nuits chaudes
		
Conditions moins qu'optimales	Bonnes conditions	Conditions difficiles
Augmentation pouvant atteindre 25 %	Maintenir le taux prévu	Attendre ou réduire la cadence (uniquement pour les cimes)

# BreviSmart<sup>MC</sup>



## Quand faut-il pulvériser ?

- Appliquer BREVIS<sup>MC</sup> 150 SC lorsque les fruits mesurent entre 6 et 20 mm
  - » Utilisez l'application BreviSmart<sup>MC</sup> pour déterminer le moment et le rythme appropriés afin d'optimiser l'éclaircissage
- Appliquez BREVIS<sup>MC</sup> 150 SC une ou deux fois, en fonction de la tendance à l'éclaircissement et de la charge de fruits visée
- Envisagez de traiter la cime des arbres si le milieu et le bas de ceux-ci ont atteint la charge de fruits visée ou sont proches de l'atteindre

## Comment déterminer si une deuxième application est nécessaire.

- Vérifiez plusieurs grappes 3 à 4 et 7 à 8 jours après la première application et déterminez le taux de croissance de chaque jeune fruit
- S'il s'avère que la charge en fruits est toujours supérieure à l'objectif, vous pouvez procéder à une deuxième application à condition que la taille des jeunes fruits soit inférieure à 20 mm
- Nous vous recommandons d'utiliser de nouveau l'application BreviSmart<sup>MC</sup> pour déterminer le dosage approprié pour la deuxième application.
  - » Réduire les doses si l'arbre est proche de la charge de fruits visée afin d'éviter un éclaircissage excessif
  - » Appliquer BREVIS<sup>MC</sup> 150 SC uniquement sur la cime des arbres lors de la deuxième application

## Directives d'application de BREVIS<sup>MC</sup> 150 SC :

Tendance à l'éclaircissage	Densité de départ (L/ha)	
	Est	Ouest*
Facile à éclaircir	1,2 (0,49)	1,8 (0,73)
Éclaircissage moyen à faible	1,8 (0,73)	2,3 (0,93)
Difficile à éclaircir	2,24 (0,91)	2,9 (1,17)

\*BREVIS<sup>MC</sup> 150 SC nécessite l'ajout de NIS dans l'ouest à une concentration de 0,125 % v/v

**INSCRIVEZ-VOUS**  
pour en savoir plus !

**CLICKEZ ICI**



Il est important de toujours lire et suivre le mode d'emploi inscrit sur l'étiquette.  
Numéro sans frais : 1.855.264.6262 | ADAMA.COM

BREVIS<sup>MC</sup> sont des marques déposées d'ADAMA Group Company Ltée. Tous les autres produits sont des marques de commerce de leurs sociétés respectives. © 2026 ADAMA Agricultural Solutions Canada Ltée.