

MC CREAM™

L'ÉNERGIE SOLAIRE POUR UNE QUALITÉ SUPÉRIEURE

Qualité accrue, davantage de fruits de première catégorie

- Calibre plus important des fruits
- Teneur en sucre accrue
- Homogénéité des fruits
- Meilleure expression des couleurs

Des arbres fruitiers plus vigoureux au-delà de la saison

100 % naturelle

MC CREAM™ améliore la qualité et la formation des fruits en favorisant l'efficacité photosynthétique, la division cellulaire et l'expansion cellulaire. Il influence la production de vitamines et d'acides aminés qui contribuent à réduire le stress oxydatif dû à l'exposition à la lumière et à maximiser la production d'énergie nouvelle par une activité photosynthétique accrue.



Biostimulants

syngenta®
Biologicals

MC CREAM™

MC CREAM™ favorise non seulement la qualité des fruits mais réduit également les pertes dû au stockage et améliore la vitalité des arbres au-delà de la saison.

Un essai réalisé dans le canton de VD (année 2022) montre que l'utilisation de MC Cream présente des avantages considérables lors de la sortie du frigo par rapport au contrôle:



+ 5,4 %
de fruits
en 1^{er} choix



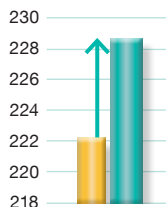
- 3,6 %
de fruits industrie
lors du tri

Un rendement accru à un niveau de qualité élevé

Un essai effectué à Riddes/VS, MC Cream a été appliqué à partir de BBCH 72 avec 2 l/ha à chaque fois.

Outre les mesures de qualité, un meilleur goût (douceur et acidité) a été constaté dans la variante MC Cream.

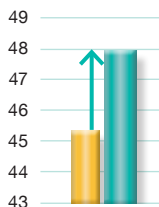
Poids moyen du fruit (g)



+ 7 g

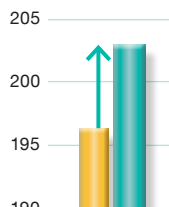
■ Contrôle ■ MC Cream

Teneur en jus (ml)



+ 3 ml

Indice Thiaut
(sucre g/l x acidité g/l x 10)



+ 6

Syngenta Essai Riddes (CH),
variété Golden, 2022

Recommandation d'utilisation en arboriculture

MC CREAM™ 2,0 l/ha

4 applications à partir de BBCH 72

Intervalle: 15 à 20 jours

Miscibilité: Solubilité optimale et large miscibilité

© 2023, Syngenta. Tous droits réservés. Le contenu de cette publication est protégé par le droit d'auteur. Les copies ou autres reproductions ne sont pas autorisées. TM / ® sont des marques commerciales / des marques déposées d'une société du groupe Syngenta. Sous réserve d'erreurs et de fautes d'impression. Utiliser les produits phytosanitaires avec précaution. Veuillez respecter les avertissements figurant sur l'emballage. Décembre 2023



Biostimulants

syngenta®
Biologicals