



## PRIVA NEUTRALIZER

L'eau veut dire la vie ; l'eau saine signifie que vos cultures vont se développer. Lorsque la teneur en bicarbonate de votre eau d'irrigation soit trop élevée, cette eau requiert un prétraitement. La réduction de ces niveaux élevés de bicarbonate dans l'eau vous permet de contrôler de manière fiable la CE et le pH qui en résultent. Cela se traduit par un pH stable de l'unité de dosage d'engrais jusqu'au niveau des racines et permet aux plantes d'absorber plus efficacement les engrais.

> **pH stable de l'unité de dosage d'engrais jusqu'au niveau des racines**

> **Amélioration de la croissance, du goût et de la vitalité**

> **Croissance saine de vos cultures**

Priva Neutralizer élimine le bicarbonate de l'eau de forage, de l'eau de surface (pluie) et de l'eau courante. En conséquence de la combinaison de l'acidification et de l'aération, vous pouvez réduire la concentration de bicarbonate à la valeur maximale souhaitée de 0,3 à 0,5 mmol/l. Cela permet de conserver un pH stable, et la stabilité de la CE et du pH font que la plante est plus apte à absorber les minéraux et les éléments tels que le zinc, le bore, le fer et le cuivre, substances essentielles à la croissance optimale de la plante et à l'amélioration du goût et de la vitalité du produit cultivé.

Réduire le bicarbonate avec Priva Neutralizer rend vos systèmes goutte à goutte moins sensibles à l'obstruction. En outre, si vous irriguez par aspersion, vous aurez beaucoup plus de brillant sur les feuilles.

### **Prétraitement simple de l'eau**

Priva Neutralizer ajoute de l'acide et aère via un venturi spécial. Cela a pour effet d'éliminer le bicarbonate de l'eau d'irrigation. Le résultat : une CE et un pH fiables depuis le distributeur d'engrais jusqu'aux racines de la plante.

## AVEZ VOUS DES QUESTIONS?

N'hésitez pas à nous solliciter!



**Olivier Berthelier**

Account Manager

 +33 (0) 6 354 925 91

RELATED PRODUCTS