

# DE: KaliCan

KaliCan ist ein kaliumhaltiger Booster. Erhöhte Kaliumwerte in der Blütenphase können helfen die Ertragsleistung zu optimieren. Zusätzlich wird bei trockenem und warmem Klima mehr Kalium benötigt, damit die Pflanzen ihren Wasserhaushalt weiterhin regulieren können. In diesen Fällen sollte KaliCan zusätzlich verabreicht werden um die negativen Auswirkungen klimatischen Stresses zu reduzieren.

## Anwendungsszenarien

- Als Ersatz für SiliCan
- Bei trockenem, warmem Klima, bzw. bei zu hohem VPD
- Zur zusätzlichen Anreicherung der Nährlösung mit Kalium

## Wieviel

- Als Ersatz für SiliCan: 2ml/l der Nährlösung verabreichen
- Bei hohem VPD: 1-2ml/l je nach Kondition

## Eimischen

- Jeweils als letztes Düngemittel vor dem senken des pH-Wertes begeben

# FR: KaliCan

KaliCan est un booster contenant du potassium. Une augmentation des niveaux de potassium pendant la phase de floraison peut aider à optimiser les performances de rendement. De plus, plus de potassium est nécessaire dans les climats secs et chauds afin que les plantes puissent continuer à réguler l'âge de leur maison d'eau. Dans ces cas, KaliCan doit être administré en plus pour réduire les effets négatifs du stress climatique.

## Scénarios d'application

- En remplacement de SiliCan
- Dans les climats secs et chauds, ou avec une VPD trop élevée
- Pour un enrichissement supplémentaire de la solution nutritive avec du potassium

## Combien

- En remplacement de SiliCan : Administrer 2 ml/l de solution nutritive
- Pour une VPD élevée : 1-2 ml/l selon l'état

## Mélanger

- Ajoutez toujours KaliCan comme dernier engrais avant d'abaisser le pH