

# FoliCan

Folican wurde speziell zur Blattapplikation entwickelt. Er besteht aus einem Komplex an Aminosäuren und Eisen sowie Braunalgenextrakten. Der Komplex aus Aminosäuren in Kombination mit Eisen kann den Chlorophyllgehalt im Blatt erhöhen. Braunalgenextrakte enthalten natürliche Wachstumshormone und helfen so das gesamte Pflanzenwachstum positiv zu beeinflussen.

FoliCan kann grundsätzlich mit anderen gängigen Düngemitteln, sowie Pflanzenschutzmitteln auf pflanzlicher Basis, die sich für die Blattapplikation eignen gemischt werden. Aus Sicherheitsgründen sollte trotzdem eine Testemulsion angemischt werden und an einem kleinen Bestand ausprobiert werden. Es wird nicht empfohlen FoliCan sowie SiliCan in Kombination als Blattspray zu mischen.

## Herstellung einer Sprühemulsion mit FoliCan

- Verwenden sie wenn möglich destilliertes- oder Osmosewasser als Ausgangsstoff.
- Mischen sie 0.3% (3ml/l) FoliCan bei.
- Stellen sie den pH-Wert mithilfe von Salpetersäure auf einen Wert zwischen 5.5 und 6.0 ein.
- Die gebrauchsfertige Sprühemulsion innerhalb von 24h aufbringen.

## Anwendung

- 2-3 Anwendungen pro Woche.
- Anwendung bis maximal in die 4. Blütenwoche.
- Besprühen sie die Pflanzen im Optimalfall kurz bevor die Lampen ausgehen, oder bevor die Dämmerung einsetzt.
- Achten Sie darauf, auch die Unterseiten der Blätter zu besprühen, wo sich die Stomata der Pflanze befinden.



Scanne den QR-Code für mehr Informationen zu den Produkten von Canusol sowie für weitere hilfreiche Informationen rund um die Cannabiszucht, oder gehe auf [www.canusol.ch](http://www.canusol.ch)

CANUSOL

# FoliCan

Folican est spécialement conçu pour l'application sur les feuilles. Il se compose d'un complexe d'acides aminés et de fer ainsi que d'extraits d'algues brunes. Le complexe d'acides aminés combiné au fer peut augmenter les niveaux de chlorophylle dans la feuille. Les extraits d'algues brunes contiennent des hormones de croissance naturelles et contribuent ainsi à influencer positivement la croissance globale des

En principe, FoliCan peut être mélangé avec d'autres engrais courants, ainsi qu'avec des pesticides à base de plantes adaptés à l'application foliaire. Pour des raisons de sécurité, une émulsion d'essai doit toujours être mélangée et testée sur un petit stock. Il n'est pas recommandé de mélanger FoliCan et SiliCan en combinaison comme pulvérisation foliaire.

## Production d'une émulsion de pulvérisation avec FoliCan

- Si possible, utilisez de l'eau distillée ou osmosée comme matière première.
- Incorporer 0,3 % (3 ml/l) de FoliCan.
- Utilisez de l'acide nitrique pour ajuster le pH entre 5,5 et 6,0.
- Appliquez l'émulsion en spray prête à l'emploi dans les 24 heures.

## Application

- 2-3 applications par semaine.
- Utiliser au plus tard jusqu'à la 4ème semaine de floraison.
- Idéalement, vaporisez les plantes juste avant que les lumières ne s'éteignent ou avant que le crépuscule ne s'installe.
- Assurez-vous également de pulvériser le dessous des feuilles, là où se trouvent les stomates de la plante.



Scannez le code QR pour plus d'informations sur les produits Canusol et d'autres informations utiles sur la sélection du cannabis, ou rendez-vous sur [www.canusol.ch](http://www.canusol.ch)

CANUSOL