



Optima Leaf-K is een direct werkende kaliumbladmeststof. Problemen met de kaliumopname zijn vaak gerelateerd aan droogte tijdens de vegetatieve groeifase of uitspoeling van kalium tijdens de winter en het vroege voorjaar. Een bladbemesting biedt dan uitkomst voor het leveren van dit belangrijke nutriënt aan het gewas.

Optima Leaf-K bevat een pH-gebufferde, zeer gemakkelijk opneembare vorm van kalium. Een groot deel van de bladanalyses laat een tekort aan kalium zien tijdens de knol/bol/vrucht groei. Optima Leaf-K is speciaal ontwikkeld om fruit, groenten en graangewassen in deze kaliumbehoefte periodes via een bladtoepassing van voldoende kalium te voorzien.

VOORDELEN

- Bevat direct beschikbare kalium in een hoge concentratie.
- Bevordert de opbrengst en de grootte van de vruchten (sortering).
- Bevordert de kwaliteit en bewaring (brixgehalte, hardheid).
- Verhoogt de plantreserves (betere winterhardheid).
- Effectiever dan kaliumbemesting via de bodem.
- Betere kaliumopname bij droge omstandigheden.
- Verbeterd de droogte resistentie van het gewas.
- Chloorarm.



SAMENSTELLING

Stikstof (N) als ureum	3 %	44 g/L
Kalium (K ₂ O)*	24 %	350 g/L
Dichtheid		1,48 kg/L
pH		7,0 - 8,0
Geleidbaarheid		35 - 50 mS/cm
Uiterlijk		Doorzichtige vloeistof

* = wateroplosbaar

Na verdunning (1:100):

pH*	6,7
Geleidbaarheid*	7,6 mS/cm

*Gemeten in een 1 op 100 verdunning met lokaal leidingwater.

Er kan variatie optreden bij gebruik van een andere waterbron.

Niet registratieplichtig voor het kunstmestregister.

CE - MESTSTOF

VERPAKKING

Verkrijgbaar in verpakkingen van 10, 300 en 1000 liter.

DOSERING

Bladtoepassing (maximale concentratie 1:50)

- **Aardappelen, uien:** 5 liter per hectare.
Dit 3 keer toepassen tijdens het zwellen van de knollen of bollen.
- **Fruitbomen:** 3 liter per hectare.
Dit 5 keer toepassen vanaf vruchtzetting tot 3 weken voor de pluk.
- **Koolzaad:** 2 - 3 liter per hectare.
Dit 1 - 2 keer per jaar toepassen rond de bloei.
- **Graan:** 2 - 3 liter per hectare.
Dit 1 - 2 keer per jaar toepassen.
- **Erwt en boon:** 2 - 3 liter per hectare.
Dit 1 - 2 keer per jaar toepassen rond de bloei.
- **Andere teelten:** 3 - 5 liter per hectare.
Dit naar behoefte toepassen (2 - 6 keer per jaar).

GEBRUIKSRICHTLIJNEN

- **Goed schudden/roeren voor gebruik.**
- Bewaar op een koele en droge plaats, uit direct zonlicht. Dit product is getest en kan veilig worden opgeslagen bij temperaturen van 5°C tot 25°C. Kristallisatie en/of sedimentatie kan plaatsvinden onder de 5°C.
- Zorg voor geschikte spuitomstandigheden (o.a. temperatuur, vochtigheid, windsnelheid). Niet behandelen indien de temperatuur >25°C is of indien deze kan oplopen >25°C in de uren na de toepassing. Voer de behandeling bij voorkeur op het einde van de dag uit. Niet toepassen voor de oogst.
- Niet toepassen als er koperhydroxideresidu op de plant aanwezig is.
- Producten nooit puur met elkaar mengen.
- In combinatie met producten die calcium bevatten, altijd eerst de combineerbaarheid testen.
- Voor de combineerbaarheid van Optima Leaf-K met andere producten, raadpleeg uw adviseur.
- Het is raadzaam om eerst een proeftoepassing uit te voeren op een kleine oppervlakte, alvorens het op het gehele perceel toe te passen.
- De houdbaarheid van het product staat op het etiket. Zolang er aan de gebruiksrichtlijnen voor opslag wordt voldaan, is de houdbaarheidsdatum (T.H.T.) op het etiket leidend.

Waarschuwing: Bovenstaande omschrijving bevat slechts aanbevelingen. Aangezien er door Soiltech geen controle uitgeoefend kan worden op opslag, behandeling, toepassing, gebruik, weer, plant- of bodemomstandigheden voor, tijdens en na toepassing (alles wat invloed kan hebben op het functioneren van ons programma), wordt onder geen enkele omstandigheid verantwoordelijkheid of aansprakelijkheid geaccepteerd voor schade, verlies, gebrek in werking of ongevallen (gevolgschade of anders), ontstaan door opslag, toepassing of gebruik. De koper neemt de volledige verantwoordelijkheid op zich voor het gebruik van Soiltech producten. Soiltech adviseert een teeltadviseur te raadplegen voor een producttoepassing. Indien bovenstaande aanbevelingen afwijken van een bemestingsadvies, raadt Soiltech u aan om het advies aan te houden. Bij twijfel hierover raadt Soiltech u aan contact op te nemen met uw adviseur. Voor al onze leveringen gelden de algemene leveringsvoorwaarden die te vinden zijn op www.soiltech.nl.