

#### FEATURES

**Flanquer-Ca** is een abiotische biostimulans rijk aan L-aminozuren van plantaardige afkomst en aan calcium.

#### Effect

Dit product bevordert het transport van stikstof en calcium naar de groeipunten van het gewas. Het wordt makkelijk opgenomen, werkt effectief tegen calcium tekorten en de symptomen daarvan. De aminozuren bevorderen de chlorofyl concentratie, verlengen de vegetatieve cyclus, bevorderen de bloeitijd en verbeteren de wortel ontwikkeling.

#### Toepassing en dosering

Voor fruitbomen aardbeien, horticuultuur en ziergewassen. Let op, gebruik het niet als bladtoepassing voor pruimbomen!

#### Bladtoepassing:

- Vruchtbomen (niet bij pruimbomen): 1,5 – 2,5 mL/L (150 -250 ml per 100L water), alle 10-15 dagen herhalen, vanaf begin van de vruchtvorming tot de oogst.
- Horticuultuur, aardbeien: 2,5 – 5 L/ha, vanaf begin van de eerste vruchten tot eind van de groei.
- Druivenplanten: 5 – 6 L/ha, vanaf begin van de vruchtontwikkeling tot einde van de groei.

#### Irrigatie (toepassing via wortels)

- Vruchtbomen en wijnplanten: 10 – 15 L/ha.
- Horticuultuur: 7,5 – 10 L/ha.

Als er reeds symptomen zijn, gebruik dan de maximale dosis en reduceer de behandeling op 10 dagen voor bladtoepassing en irrigatie.

#### Kwaliteit en garantie

|                                       |      |
|---------------------------------------|------|
| Vrije aminozuren*                     | 12%  |
| Calcium oxide (CaO) opgelost in water | 10%  |
| Organisch materiaal                   | 11%  |
| Totaal stikstof (N)                   | 8,9% |
| Nitaat stikstof (N)                   | 7,2% |
| Ammonium stikstof (N)                 | 1,5% |
| Organische stikstof (N)               | 0,2% |

pH=7

Afkomst van organisch materiaal: granen

\* Van zure hydrolyse van granen

Schudden voor gebruik

NET CONTENT: 20 L

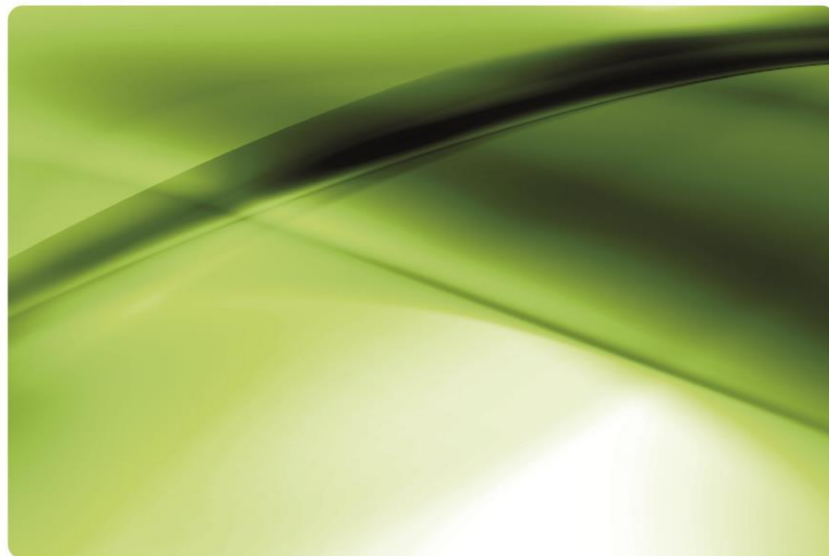
NET WEIGHT: 25.2 kg

LOT: XXXXXXX

Manufactured and marketed by Grupo Agrotecnología, S.L.  
Polígono Industrial Puente Alto, Parcela 57  
03300, Orihuela, Alicante, Spain  
Tlf. 0034 966 738 232; [www.agrotecnologia.net](http://www.agrotecnologia.net)

# Flanquer-Ca

NITROGENED SOLUTION WITH CALCIUM N (Ca) 8,9 (10)  
AND AMINO ACIDS



© agro  
tecno  
logía

#### GEZONDHEID EN VEILIGHEID

De producent beperkt zijn verantwoordelijkheid op de samenstelling, formulering en inhoud van het product. De verantwoordelijkheid voor eventuele schade aan gewas of milieu door minachting van de gegeven instructies ligt bij de gebruiker.

#### Belangrijk

**Geen toepassing via blad bij pruimbomen!**

Niet mengen met zeer zuur of basische stoffen.

Voor mengen vraag de technische dienst van het bedrijf.

Bewaren bij 15-25 °C.

#### Gevarenaanduidingen

**Vorzorgsmaatregelen in verband met preventie**

P262 Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden.

P264: Na het werken met dit product grondig wassen

P309+P310 NA blootstelling onmiddellijk een

antigifcentrum/arts/ raadplegen H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.

P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102 Buiten het bereik van kinderen houden. P270 Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. P273 Voorkom lozing in het milieu.

P280 Beschermende kledij dragen. P305+P351+P338 bij contact met de ogen: onmiddellijk zachtjes afspoelen met water.

Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

P310 Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts/... raadplegen.

P391 Gelekte/gemorste stof opruimen P501 Gooi de inhoud / container weg volgens het gescheiden inzamelsysteem dat in uw gemeente wordt gebruikt

DISTRIBUTED IN HOLLAND BY Servaplant BV,  
Ijsseldijk 351, 2922 BK Krimpen a/d IJssel  
[www.servaplant.nl](http://www.servaplant.nl)

servaplant



DANGER