

# Stimplex

**Vloeibare meststof op basis van zeewierextract, ook geschikt voor de biologische teelt**

Productsoort	Meststof
Type aanduiding	Bladmeststof op basis van zeewier
Fysische toestand	Vloeistof
Samenstelling	100% puur extract van ascophyllum nodosum + 0,1% N + 0,01% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 2,8% K <sub>2</sub> O
Soortelijk gewicht	1,12 kg/l
Kleur	Zwart
pH	8,0
UN nummer	Geen
Transportgevarenklasse(n)	Geen
Opslag	Vorstvrij
Verpakking	10 liter

Stimplex mag in Nederland en België worden gebruikt in de biologische landbouw -controle Skal inputlijst en TÜV NORD INTEGRA, overeenkomstig EG-verordeningen 834/2007 en 889/2008. Stimplex is een vloeibare meststof op basis van het zeewierextract Ascophyllum nodosum. Het bevordert celdeling, verbetert de beworteling, vruchtzetting, vruchtgroei, vertakking en opbrengst. Stimplex kan worden toegepast via bladbemesting of druppelirrigatie.

## Voordelen

- ✓ Toepasbaar in de biologische teelt
- ✓ Bevordert celdeling
- ✓ Betere sortering
- ✓ Voorkomt stress en maakt het gewas weerbaar

## Advies

Zie tabel op volgende pagina

## Advies

Appel / Peer	Bevordering celdeling / zetting, vruchtmaat / stevigheid van de celwanden / beurtjaardoorbreking / opbrengst	4 keer 1,5 – 3,5 l/ha in groene kop + roze/witte knop + tijdens de bloei + begin vruchtontwikkeling
Kers / Pruim	Bevordering celdeling / zetting, vruchtmaat / stevigheid van de celwanden / beurtjaardoorbreking / opbrengst	4 keer 1,5 – 3,5 l/ha in roze/witte knop + tijdens de bloei + begin vruchtontwikkeling + na 3 weken
Kleinfuit / Aardbei	Bevordering celdeling / groei, uitloop / zetting / stevigheid / opbrengst	3 keer 2 l/ha in groeneknop + 2x herhalen met interval van 7 dagen
Aardbeien op substraat	Bevordering celdeling / groei, uitloop / zetting / stevigheid / opbrengst	2 keer 3 l/ha een week na planten en na 7 dagen herhalen
Bessen	Bevordering celdeling / groei, uitloop / zetting / stevigheid / opbrengst	2x 3 l/ha twee weken voor de bloei + twee weken na de val van het bloemblad
Poot- en tafelaardappelen	Bevordering celdeling / verhogen van het aantal knollen	3 keer 3 l/ha twee weken voor de knolzetting, 2x herhalen met een interval van 7 tot 10 dagen.
Tomaat Komkommer Paprika	Bevordering celdeling / groei, beworteling, uitloop / zetting / stevigheid / opbrengst	3 keer 3 l/ha bij 15 – 20 cm gewaslenkte + bij begin bloei + begin vruchtzetting. 200 ml per 1000 m <sup>2</sup> per week
Boomkwekerij	Bevordering celdeling / betere vertakking door opheffen apicale dominantie	2 keer 5 l/ha vanaf voldoende bladoppervlak (Bij Malus 9 volgroeide bladeren). Na 14 dagen herhalen