

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% P2O5 + 2,8% Kali totaal
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 worden gebruikt in de biologische landbouw -controle Skal inputlijst, overeenkomstig de huidige EU-wetgeving. Stimplex is een vloeibare meststof op basis van het zeewierextract *Ascophyllum nodosum*. Het bevordert celdeling, verbetert de bewor-teling, vruchtzetting, vruchtgroei, vertakking en opbrengst. Stimplex kan worden toegepast via bladbemesting of druppelirrigatie. Stimplex mag ook worden toegepast in de biologische teelt.

Voordelen

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

Advies

Appel / Peer	Bevordering celdeling / zetting, vruchtmaat / stevigheid van de celwanden / beurtjaardoorbreking / opbrengst	4x 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	4x 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	3x 2 l/ha in groene + 2x herhalen met interval van 7 dagen
Aardbeien op substraat	Bevordering celdeling / groei, uitloop / zetting / stevigheid / opbrengst	2x 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	3x 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	3x 3 l/ha bij 15 – 20 cm gewaslengte + bij begin bloei + begin vruchtzetting. 200 ml per 1000 m ² per week
Boomkwekerij	Bevordering celdeling / betere vertakking door opheffen apicale dominantie	2x 5 l/ha vanaf voldoende bladoppervlak (Bij Malus 9 volgroeide bladeren). Na 14 dagen herhalen