

Good For Greens® voor kersen

Good For Greens® is een volgens eigen recept toe bereide plantversterker op basis van plantaardige extracten die volgens ISO 9001 standaard zijn vervaardigd. Good For Greens® stimuleert de vorming van nieuwe scheuten, wortels, bloemen en vruchten door de opname van voedingsstoffen uit het groeimedium te verbeteren. Bovendien versterkt Good For Greens® de weerstand van planten en verbetert het de vitaliteit. Het activeert het immuunsysteem van de plant en helpt om indringers, hetzij bacteriën, schimmels of virussen, sneller te herkennen en op te sporen. Samenvattend verhoogt Good For Greens® gewasopbrengst en kwaliteit met 10 – 25%

Gebruiksaanwijzing

De Good For Greens® plantversterker wordt in 4 afzonderlijke spuitbeurten met water verdund en als fijne nevel toegediend aan het blad. Gebruik hiervoor geschikte spuitmondten met een gemiddelde volumediameter (VMD) van 100 – 200 micron. Gebruik voor verdunning leidingwater, oppervlaktewater of water uit een bron. Het nummer van de behandeling staat aangegeven op het etiket. De producten voor de behandelingen ①, ② en ③ hebben elk een andere samenstelling. Bij behandeling ④ wordt dezelfde samenstelling gebruikt als bij behandeling ③.

Verdun per behandelde hectare het in de tabel hieronder aangegeven volume met 140 liter water.

Behandeling	Liter	Tijdstip
①	10	1 dag voor de bloei
②	10	2 - 3 weken later
③	10	4 - 5 weken later
④	10	6 - 7 weken later

Meng goed door en verspuit de verdunde oplossing zonder vertraging over het blad.

LET OP! De verdunde oplossing heeft een zeer beperkte levensduur.

Bekijk alvorens te spuiten het weerbericht; de gewenste omstandigheden zijn: droog gedurende tenminste 12 uur droog weer, matige wind en geen direct zonlicht. Spuit uitsluitend tijdens de avondschemering.

De GOOD FOR GREENS® plantversterker niet met wateroplosbare meststoffen mengen. Spuit GOOD FOR GREENS® bij voorkeur tenminste 24 uur voor of na het verspuiten van een herbicide of pesticide. Houd de spuitbeurten en alle bijzonderheden bij op bijgaand overzicht.

Locatie			
Adres			
GPS			
Gewas	Type	Behandelde rijen	Controle rijen
Kersen	Kordia		
	Regina		
Plantdichtheid	Lengte (m)	Breedte (m)	Oppervlak (m²)

Gebruikte apparatuur							
Behandeling	Liter	Water	Temp. °C	RV %	Wind	Datum	Door
①							
②							
③							
④							

Datum	Bijzonderheden	Door