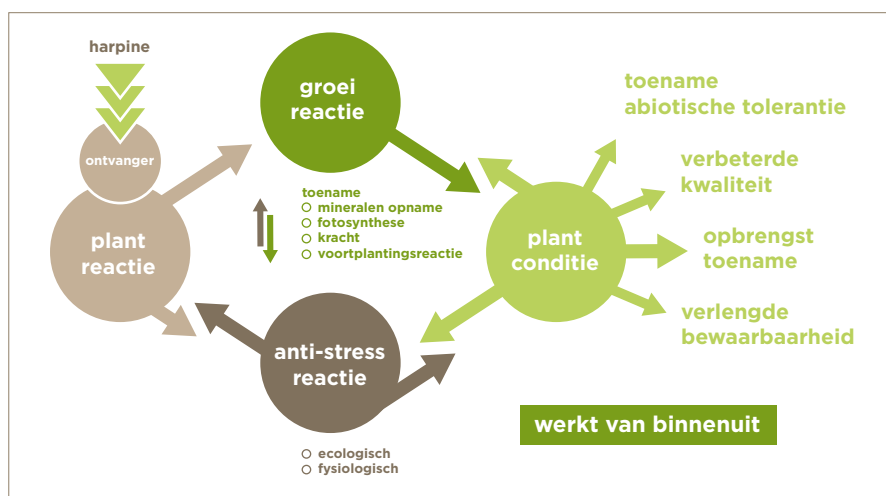




Activator van groeireactie en abiotische versterking

PHC ProAct is een oplosbare biostimulant die verschillende plantprocessen op een natuurlijke wijze tot betere ontwikkeling stimuleert. Harpine signaal-eiwitten activeren de plant tot abiotische aanpassing, stimuleren de natuurlijke groei van de plant en verbeteren de gezondheid. De gezonde plant bindt en neemt meer silicium en calcium op in de plantencellen. De effecten van o.a. een hoger silicium- en calciumgehalte werken door na oogst, waardoor de houdbaarheid en levensduur toenemen.

Harpine-eiwitten spelen een belangrijke rol bij verschillende fases van plantengroei. Zo zorgt het voor meer vruchtvorming bij toepassing voor bloei. Vruchten en planten worden beter ontwikkeld bij toepassing gedurende de groeifases. Hierbij stimuleert harpine de fotosynthese, waardoor de nutriëntendichtheid in planten toeneemt. In tijden van droogte of verdamping zorgt het dat planten hiertegen beter bestand zijn door water te reguleren via de huidmondjes en beter vast te houden in de cellen. PHC ProAct kan op alle gewassen en planten worden toegepast door de zeer brede en uitgebreide werking van de eiwitten.



PRODUCTVOORDELEN

- Activeert groeiprocessen
- Stimuleert calciumopname
- Betere calciumbinding in vruchten
- Activeert abiotische tolerantie
- Verhoogt abiotische stresstolerantie
- Verhoogt de fotosynthese
- Verbeterd de gewaskwaliteit
- Significante verbetering van de bewaarbaarheid
- Toename nutriëntendichtheid

GEBRUIK IN COMBINATIE MET ANDERE (PHC) PRODUCTEN

PHC ProAct kan met alle PHC meststoffen, PHC mycorrhizaproducten en PHC plantversterkers worden gebruikt. Toepassing van PHC Fulvic 25 en Natural Green versterken de werking en het effect van PHC ProAct.

Verpakking, vervoer & opslag

PHC ProAct wordt geleverd in een zak van 200 gram. Product trekt vocht aan. Gesloten, droog en vorstvrij opslaan. Houdbaarheid: 2 jaar.



We Grow Soil.

Gezondheids- en veiligheidsinformatie

Niet bedoeld voor inname. Was handen na gebruik. Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt arts raadplegen.
 BUITEN BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN

Productlicenties

PHC ProAct is een natuurlijke biostimulant.

INGREDIËNTEN

Harpine-eiwit	1 %
Inerte ingrediënten	99 %

DOSERING**Sierteelt**

Na planten	150 gr/ha
Iedere twee weken	100 gr/ha
Eén week voor oogst	200 gr/ha

Groenteteelt (drip-irrigatie)

Na planten	10 gr/100 l
Iedere drie weken	10 gr/100 l

Akkerbouw

Eerste bladvorming	150 gr/ha
Voor bloei	150 gr/ha
Na knol-/vruchtzetting	150 gr/ha

Fruiteelt

Eerste bladvorming	150 gr/ha
Voor bloei	150 gr/ha
Na vruchtzetting	150 gr/ha
Calciumbinding in vrucht	200 g/ha
Kleurvorming	150 gr/ha (10-14 dagen voor bloei)
Bewaarbaarheid	200 gr/ha (4-6 dagen voor oogst)

**GEGARANDDEERDE
ANALYSE**

Harpine	1 %
---------	-----

AANVULLENDE INFORMATIE

Oplossen in 200/800 liter (chloorvrij) water (ph tussen 5 en 10) per hectare. 15-30 minuten laten staan en regelmatig roeren. Aangemaakt product binnen 4-6 uur verspuiten. Voor toevoeging van micro-elementen wordt gebruik van PHC PreTect aanbevolen. Raadpleeg uw productvertegenwoordiger voor een advies op maat.

GARANTIE

Plant Health Cure verkoopt het product PHC ProAct. Volg bij gebruik nauwkeurig de instructie op de verpakking. Wij staan niet garant voor geschiktheid van het product buiten de oorspronkelijk bedoelde toepassing. Plant Health Cure is slechts gehouden tot vervanging van producten die niet aan de specificaties voldoen. Suggesties voor gebruik en informatie over resultaten door het gebruik van het product, verkregen bij de producent, kunnen betrouwbaar worden geacht. Omdat Plant Health Cure geen controle kan uitoefenen op de gebruiksomstandigheden, is de koper/gebruiker verantwoordelijk voor alle resultaten, inclusief letsel of schade voortkomend uit het gebruik van dit product alleen of in combinatie met andere materialen. Buiten bereik van kinderen houden.

De laatste versie van de datasheet is altijd te vinden op www.phc.eu.