

# VEUGEN

TECHNOLOGY



# FOGGER-CATALOGUS

FOGGING & HYGIENE VOOR DE AARDAPPELBEWARING

[www.veugentech.com](http://www.veugentech.com)



## NEEM ZELF DE CONTROLE OVER AARDAPPELBEWARING

Om aardappels langer te kunnen bewaren en kwaliteitsverlies te voorkomen is goede kiemremming of kiemrust nodig. Bij een goede behandeling met de beschikbare kiemremmingmiddelen spelen veel factoren een rol. De inrichting van de bewaarloods, het ventilatie systeem, het ras, de conditie van de aardappels. Met onze vernevelapparatuur bieden wij u passende oplossingen (technieken) waarmee u zelf de controle houdt. Zo zorgen we er gezamenlijk voor dat u eenvoudig zelf kiemremmers kunt toedienen, op een tijdstip dat het u uitkomt zonder kwaliteitsverlies.

### POWERFOG P60

Het volledig geautomatiseerde vernevelprogramma (plug&play) zorgt ervoor dat u op een voor u geschikt tijdstip kunt starten met een behandeling, u bent dan niet meer afhankelijk van derden en na het programma schakelt het vanzelf uit.

#### AFNEEMBARE NOZZLE

De Powerfog P60 is nu ook beschikbaar met afneembare nevelkop (ook te plaatsen op standaard) en met verlengde slang. Hierdoor is het apparaat nog makkelijker buiten de te behandelen ruimte te plaatsen.



Optie: afneembare nozzle



20 l/h



30 m



60 l



> 500 - 1500



## KIEMREMMING EFFICIËNT, VEILIG EN BETROUWBAAR VERNEVELEN

### SYNOFOG

De Synofog is speciaal ontworpen voor de verneveling van kiemremmers. Door het innovatieve ontwerp van de verwarmingskamer en de vloeistofinjectie, wordt de gebruikte energie efficiënt omzetten naar vernevelcapaciteit.

### POWERLIMIT

Met de Powerlimit een maximum stroomverbruik van de Synofog instellen. De Powerlimit verlaagt de stroomsterkte en maakt het mogelijk om te behandelen in opslagplaatsen met een kleine stroomvoorziening.

### WAAIERKOP

Aanzienlijke verbeteringen voor de Synofog; een achterplaat met geïntegreerde waaierkop.

Enkele voordelen:

- Geen nozzles meer wisselen
- Betere omzetting van middel naar mist
- Drukloos, sterk gereduceerde pompslijtage

 10 - 30 l/h

 1 µm

 > 1000



# KIEMREMMING

## HALOFOG 300

### Geschikt voor kleine telers

De Halofog 300 is **uitermate geschikt voor het vernevelen van kiemremmers**. De gegarandeerde druppelgrootte van kleiner dan 10 micron zorgt ervoor dat elk oppervlakte in de aardappelloods gelijkmatig wordt behandeld. Het robuuste design van de sproeikop, met zijn chemisch resistente slang en RVS onderdelen, zorgt voor een probleemvrij en betrouwbaar systeem.



+/- 2 l/h



Draagbaar



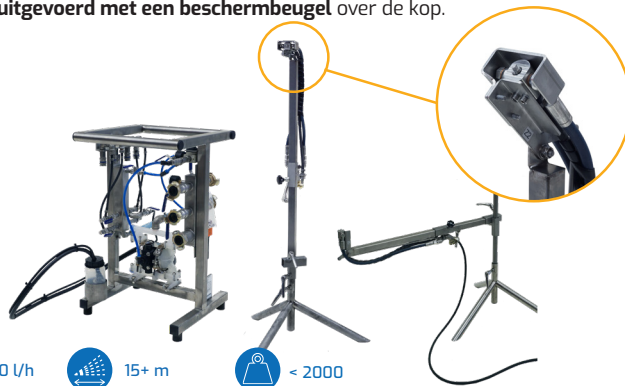
< 300

## HALOFOG 900P

### Geschikt voor loonwerkers

De beproefde Halofog techniek nu ook in de aardappelbewaring.

Een **manueel systeem** dat zowel binnen als buiten de bewaarloods ingezet kan worden. Uit te breiden (aantal spoekoppen) zolang de persluchtcapaciteit toereikend is, resulterend in een hoge vernevelcapaciteit per uur. Met behoud van een kleine druppelgrootte voor een goed resultaat. De sproeikoppen zijn **standaard uitgevoerd met een beschermbeugel** over de kop.



20-200 l/h



15+ m

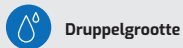


< 2000

## LEGENDA



Capaciteit



Druppelgrootte



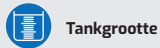
Vermogen



Tonnage



Worplengte



Tankgrootte



Mobiliteit

## HOE ONZE VERNEVELAPPARATUUR U KAN ONDERSTEUNEN?

Neem contact met ons op. Wij denken graag met u mee!

## VEUGEN TECHNOLOGY

Platinastraat 9, 6031 TW Nederweert, The Netherlands

T +31(0)495 - 460188 E [info@veugentech.com](mailto:info@veugentech.com) [www.veugentech.com](http://www.veugentech.com)