



**Ten Brinke b.v.**

# RESTRAIN ETHYLEEN

## VOOR MEER RENDEMENT IN AARDAPPELEN

Door toepassing van Restrain Ethyleen wordt de topspruitdominantie van aardappelen doorbroken. Restrain Ethyleen is daardoor succesvol in pootaardappelen bestemd voor zowel de pootaardappelteelt als voor de consumptieaardappelteelt.

Met Restrain Ethyleen komt u eenvoudig tot een hoger rendement, door meer knollen per plant en een betere sortering in de aardappelteelt. Daarnaast is Restrain Ethyleen geschikt om pootaardappelen warmer te bewaren zonder dat er vroegtijdige spruitvorming plaatsvindt.





# MEER STENGELS, MEER KNOLLEN, MEER RENDEMENT

Ten Brinke b.v. ontwikkelde samen met de firma Restrain Company een exclusief concept om de knolzetting in pootgoed te stimuleren. Dit is pure winst voor pootgoedtelers, want meer knollen en een betere maatsortering verbetert de opbrengst en het financiële resultaat. Dat levert gemiddeld € 850,- extra rendement per hectare op. Echter niet alle aardappelrassen reageren even goed op ethyleen, zoals bijvoorbeeld Spunta's. Ten Brinke heeft vijf jaar ervaring met Restrain Ethyleen en vertegenwoordigt als enige firma in Nederland de behandeling van pootaardappelen voor de pootaardappel- en de consumptieaardappelteelt. Ten Brinke heeft met ongeveer 100 aardappelrassen ervaring en cijfers over de effectiviteit van deze toepassing.

## DE VOORDELEN OP EEN RIJ:

- Positief resultaat op knolaantal
- Geen mutanten waargenomen
- Toepassing is eenvoudig en flexibel
- Warmer bewaren is mogelijk
- Betere sortering
- Geen aanpassingen aan de bewaarcel nodig
- Veilig en betrouwbaar
- Hoger rendement voor de aardappelteelt



Voor een goed effect moeten de aardappelen minimaal ongeveer 90 dagen bewaard worden in een bewaarcel waarin een Restrain Accumulator staat welke ethyleen produceert en de topspruitdominantie doorbreekt.

**Wilt u meer weten over de toepassing van Restrain Ethyleen in aardappelen?**

Vraag onze vertegenwoordiger of neem contact op met ons kantoor T 0527-274030.