



Talent[®], natuurlijk voor meer pootgoed en een financieel beter resultaat!



groei
regulatie



Talent[®] is hét alternatief voor mechanische koeling.

Na negen jaar praktijkervaring blijkt dat 80% van de rassen hierop positief reageert. Het geeft meer stengels per knol, 10% - 60% meer knollen en een

uniforme maatsortering. Talent[®] is een economisch aantrekkelijk product op biologische basis. Wilt u snel inzicht in de werking van Talent[®] op uw aardappelrassen? Download dan de Talent App. Met resultaten van verschillende handelshuizen van meer dan 260

rassen, overzichtelijk alfabetisch weergegeven!

Scan de QR-code voor meer informatie of ga naar www.adama.com. Volg ons ook op [twitter@adama_NE](https://twitter.com/adama_NE).

ADAMA



Alternatief voor mechanische koeling

Met Talent® kunt u pootaardappelen zonder mechanische koeling langdurig kiemvrij bewaren. Het is een natuurlijk product op basis van karwijzaadolie (95% D-carvon), dat de kiemgroei zelfs bij relatief hoge temperaturen van 6-8°C onderdrukt. Dit is gunstig omdat sommige aardappelrassen slecht reageren op de lage temperaturen (2-4°C), waardoor de productiviteit van het pootgoed achteruit gaat. Bovendien kost mechanische koeling veel energie. Talent® werkt als alternatief, maar kan ook in combinatie met mechanische koeling worden toegepast.

De voordelen van Talent®

- Hogere bewaartemperatuur met behoud van kwaliteit
- Niet meer omstorten of voorkiemen
- Meer stengels en knollen per plant
- Gunstige maatsortering
- Bewaarkosten vergelijkbaar met mechanische koeling
- Duidelijke financiële meeropbrengst

Bekijk ook de instructiefilm:
scan de QR-code of ga naar onze website.



Negen jaar praktijk; 80% van de rassen positief

Per knol worden bij toepassing van Talent® meer stengels gevormd, vooral bij rassen die van nature weinig stengels vormen. Dit resulteert in een hoger aantal knollen en een uniforme maatsortering. Na negen jaar praktijkervaring blijkt

dat ongeveer 80% van de rassen (zeer) positief reageert op de kiemgroeieregulator Talent®.

Economische groei

Talent® zorgt voor de doorbreking van de topspruitdominantie waardoor meer ogen uitlopen. De kwaliteit van het pootgoed

blijft beter behouden, het geeft minder problemen met bewaarziekten en zeer weinig uitval. Afhankelijk van het ras, geeft dit 10% - 60% meer knollen in een gunstige maatsortering. In de praktijk zijn meeropbrengsten per hectare gerealiseerd van 600 euro en meer, in vergelijking met mechanisch gekoelde pootgoedbewaring.



Snel inzicht in de werking van Talent op uw aardappelrassen?
Download de Talent App

- Vele jaren onderzoek
- Verschillende handelshuizen
- Meer dan 260 rassen

Al 300 downloads!



Toepassingsduur en dosering

Talent® wordt tijdens de bewaring wekelijks toegepast via koudverneveling met bijvoorbeeld de Cyclomatic®. Voer de eerste behandeling uit vóór het witte puntjesstadium, maar uiterlijk begin december. Herhaal de behandeling wekelijks of dagelijks in een aflopend schema volgens onderstaande diagrammen.

Ventileer bij wekelijkse toepassing na elke toepassing ongeveer 30 minuten en houd de bewaarplaats tenminste 24 uur en bij voorkeur 48 uur gesloten. In een dagelijks schema kan er indien nodig, na 12 uur al weer extern geventileerd worden. Om het middel met alle aardappelen in contact te brengen is een geforceerde luchtstroom door de gehele partij noodzakelijk.

Wekelijkse toepassing

| weeknummer | november | | | | december | | | | januari | | | | februari | | | | maart | | | |
|----------------|----------|----|----|----|----------|----|----|----|---------|----|----|----|----------|----|----|----|-------|----|----|----|
| | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| ml Talent®/ton | - | - | - | - | 25 | 25 | 25 | 25 | 20 | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| ml Talent®/ton | - | - | - | 25 | 25 | 25 | 25 | 20 | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| ml Talent®/ton | - | - | 25 | 25 | 25 | 25 | 20 | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| ml Talent®/ton | - | 25 | 25 | 25 | 25 | 20 | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| ml Talent®/ton | 25 | 25 | 25 | 25 | 20 | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 |

Dagelijkse toepassing, geautomatiseerd

| weeknummer | november | | | | december | | | | januari | | | | februari | | | | maart | | | | |
|--------------------|----------|-----|-----|-----|----------|-----|-----|-----|---------|-----|-----|-----|----------|-----------|---|---|-------|---|----|----|----|
| | dag1 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| ml Talent®/ton/dag | 25,0 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 0 tot 1,0 | | | | | | | |