



December 2018

Biox-M gassen

Veel partijen zijn onrustig en laten al kieming zien (kort) na inschuren. Als gevolg van de hete zomer of hoge temperaturen tijdens het rooien, zijn deze partijen erg kiemlustig. De natuurlijke kiemremmer Biox-M kan niet alleen preventief maar ook curatief - bij aanwezige kiemen - worden toegepast.

Controle altijd onder zweetlaag

Controleer uw partij regelmatig, zodat het verloop van de kiemlustigheid kan worden gevolgd. Bepaal de situatie altijd onder de zweetlaag (onder de bovenste 30 cm).

Dosering bij aanwezige kiemen

Hanteer bij afbranden een dosering van minimaal 60 ml/ton bij kiemen tot maximaal 5 mm lengte. Gebruik 90 ml/ton bij grotere kiemen.

Na Crown MH: witte puntjes

Na inzet van Crown MH kan de eerste toepassing met 60 ml/ton worden uitgevoerd (witte puntjes, tot 50% knollen, max. 1-2 mm)

Vervolgdoseringen en interval

Voor alle vervolgtoeepassingen geldt een dosering van 30 ml/ton. Hanteer een interval van 3 weken. Na toepassing van Crown MH en bij koude bewaring - afhankelijk van partij en ras – kan een langer interval worden aangehouden.

Advies

- Toepassen op (wind) droge aardappelen
- Voorkom vrij (condens) water bij toepassing
- Bij aanwezige kiemen:

60 ml/ton tot 5 mm
90 ml/ton > 5 mm
- Eerste toepassing na Crown MH: 60 ml/ton (witte puntjes)
- Vervolgdoseringen 30 ml/ton (preventief)

Interval friet/chips (6-9 °C)	3 weken
Interval tafel (4-5 °C)	4 weken
- Interval is afhankelijk van partij, ras, Crown MH en bewaaromstandigheden. Na Crown MH kan een langer interval (1 week) worden aangehouden.



[Lees hier de protectie van Biox-M voor meer informatie.](#)

Voor vragen kunt u terecht bij:

Technisch adviseur Noord	Fokke Smit	06 - 13 64 91 95
Technisch adviseur Zuid	Harry Hansma	06 - 53 70 06 83
Technisch adviseur Zuid	Maarten van der Marel	06 - 41 61 11 40

Gebruik gewasbeschermingsmiddelen veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

Certis Europe B.V.

info@certiseurope.nl • www.certiseurope.nl

