

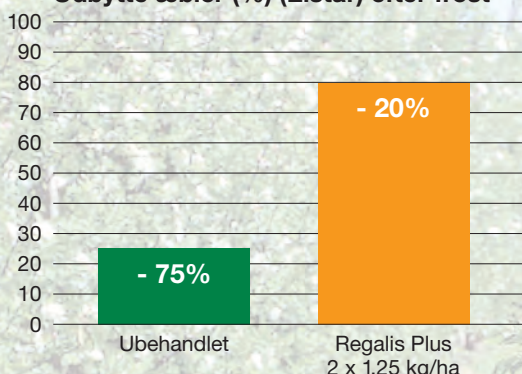
Regalis® Plus

- stabilt udbytte
- mindre arbejde



Færre frostskaeder

Udbytte æbler (%) (Elstar) efter frost



Frosten kom: 3 dage efter første behandling med Regalis Plus

Kilde: SCHRÖDER, M., G. BAAB and J. ZIMMER 2003: Wuchsregulierung bei Apfel – Bioregulatoren Teil 2, Obstbau 5, 250–254

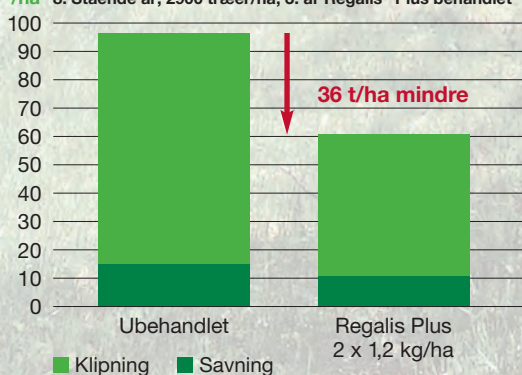
MEST
FLEKSIBLE
VÆKSTREGULE-
RINGSMIDDEL
TIL ÆBLER
OG PÆRER



Mindre beskæringsarbejde

Reducerede beskæringsomkostninger ved brug af Regalis® Plus (Sort: Elstar)

8. Stående år; 2900 træer/ha; 3. år Regalis® Plus behandlet



■ Klipning ■ Savning

BASF
We create chemistry

AgCelence
Expect more

- ✓ Besparelser ved klipping på op til DKR 8.000 ha / år
- ✓ Mere lys i træet
- ✓ Balance mellem skudvækst, frugtsætning og udbytte

Optimal vækstregulering

- ✓ Øger frugtsætning og udbytte
- ✓ Forbedrer frugtens farve, størrelse, hårdhed og holdbarhed
- ✓ Hjælper med at forhindre konsekvenserne af stress

Optimering af høsten

- ✓ Mere naturlig modstand
- ✓ Beskyttelse mod svampe, insekter og bakterier
- ✓ Mindre frostskeer

Perfekt plante-forstærkning

Behandlingsvindue 1

Blomstring (BBCH 60 – 69)
Max. dosering: 2.5 kg/ha

Behandlingsvindue 2

Frugt udvikling (BBCH 71 – 75)
Max. dosering: 1.5 kg/ha



Max. 3.0 kg/ha per sæson

Aktivstof	Prohexadione-calcium 100 g/kg
Formulering	Vandispergerbart granulat (WG)
Dosering	Se figur ovenfor. Tilpasses efter den enkelte sort. Dog en max. dosering per sæson på 3 kg/ha.
Væskemængde	200 - 1.500 l/ha. Udbringning skal altid tilpasses afgrødens udvikling mht. højde, tæthed, fugtighed, ol.
Behandlingstidspunkt	BBCH 60 - 75

Yderligere information omkring BASF's produkter i frugt og grønt: FrugtGrontAPNordic@basf.com

Jesper Kystgaard
40 71 84 32
jesper.kystgaard@basf.com

Jakob Skodborg Jensen
40 16 81 63
jakob.skodborg-jensen@basf.com

Just Bach Andersen
24 81 30 07
just.bach-andersen@basf.com